

# **AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 137 DEL 29/01/2026

### **O G G E T T O**

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, EX ART. 71 DEL D.LGS. N. 36/2023, MEDIANTE PIATTAFORMA TELEMATICA SINTEL, CON AGGIUDICAZIONE ALL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STRUMENTI E MATERIALI DI CONSUMO PER L'ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY SUDDIVISA IN 7 LOTTI PER LA DURATA DI 36 MESI, EVENTUALMENTE RINNOVABILE PER 24 MESI. AGGIUDICAZIONE.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA  
Anno Proposta: 2026  
Numero Proposta: 136/26

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

Con Deliberazione n. 645/2025 è stato autorizzato l'espletamento di una gara europea a procedura aperta, ex art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, mediante piattaforma telematica Sintel, con aggiudicazione all'offerta economicamente più vantaggiosa, con l'attribuzione di un punteggio massimo di 70 punti su 100 per la qualità e di 30 punti su 100 per la parte economica, per l'affidamento della *fornitura di strumenti e materiali di consumo per l'esecuzione di procedure di sequenziamento NGS, SNP-array suddivisa in 7 lotti per la durata di 36 mesi, eventualmente rinnovabile per 24 mesi*, come di seguito dettagliato:

- Lotto 1: Strumentazione necessaria alle analisi *Next Generation Sequencing* (NGS) (tecnologia Illumina) e SNP-array, come indicato nelle caratteristiche minime obbligatorie della fornitura;
- Lotto 2: Sistema automatizzato di elettroforesi capillare come indicato nelle caratteristiche minime obbligatorie della fornitura;
- Lotto 3: Estrattore di DNA e RNA come indicato nelle caratteristiche minime obbligatorie della fornitura;
- Lotto 4: Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1;
- Lotto 5: Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1;
- Lotto 6: Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1;
- Lotto 7. Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi SNP-array, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1;

Voci	Descrizione	Importi Iva esclusa
A	Importo totale a base d'asta triennale (36 mesi) complessivo 7 lotti	2.807.671,94 €
B	rinnovo biennale (24 mesi) ed estensione contrattuale ai sensi dell'art. 120, comma 9 del D.lgs n. 36/2023 complessivo 7 lotti	2.234.771,57 €
Totale complessivo 7 lotti		5.042.443,51 €

con la medesima Delibera n. 645/2025 è stato dato atto che *“con nota prot. n. 20241 del 25/02/2025 è stato comunicato alla CRITE l'intenzione di questa Azienda Ulss di revocare la gara avente ad oggetto la fornitura in service di sistemi completi per l'esecuzione di procedure di sequenziamento NGS, SNP-array, array-CGH, suddivisa in 4 lotti di cui al parere CRITE prot. 351488/2023 limitatamente ai lotti n. 1, 2 e 4, e contestualmente di indire una nuova procedura di gara suddivisa in 7 lotti”*;

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 77/2024 del 18/04/2025 (n. pubblicazione avviso n. 256057-2025), nella Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici (BDNCP) dell'ANAC 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 200193044 del 17/04/2025, Codice appalto NGSREV2025; i CIG, per ciascun lotto, sono i seguenti:

<b>Lotto</b>	<b>Cig di gara</b>
1	B68B806FEA
2	B68B8070C2
3	B68B808195
4	B68B809268
5	B68B80A33B
6	B68B80B40E
7	B68B80C4E1

a seguito delle pubblicazioni previste dalla legge ed entro i termini previsti (ore 12:00 del 30/05/2025) hanno presentato offerta i seguenti operatori economici per i rispettivi lotti:

<b>NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO</b>	<b>FORNITORE</b>	<b>MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE</b>	<b>DATA</b>	<b>LOTTI</b>
1747301033459	Ventura Global S.r.l. 03708710243	Forma singola	giovedì 15 maggio 2025 11.23.53 CEST	LOTTO 2
1747816011107	S.I.A.L. SRL 01086690581	Forma singola	mercoledì 21 maggio 2025 10.26.51 CEST	LOTTO 2
1748240304415	Clonit srl 09014480157	Forma singola	lunedì 26 maggio 2025 8.18.24 CEST	LOTTO 3
1748246683333	Diatech Lab Line srl a Socio Unico 02047250424	Forma singola	lunedì 26 maggio 2025 10.04.43 CEST	LOTTO 5
1748340626812	Biotech Srl 01445870288	ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)	martedì 27 maggio 2025 12.10.26 CEST	LOTTO 4
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	martedì 27 maggio 2025 13.35.57 CEST	LOTTI 1,6,7
1748353573375	RESNOVA 05158401009	Forma singola	martedì 27 maggio 2025 15.46.13 CEST	LOTTO 3

in data 04/06/2025, come previsto dall'avviso pubblicato prot. n. 56143 del 30/05/2025, e in data 17/07/2025 si sono svolte le sedute 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 verbali allegati, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (Allegato 1);

con nota prot. n. 72478 del 14/07/2025 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 17/07/2025, 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 nelle date 02/09/2025, 16/09/2025, 06/10/2025; 12/11/2025, 12/01/2026, 13/01/2026, allegati al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato 3);

nella seduta riservata del 16/01/2026 e 20/01/2026, la Commissione Giudicatrice ha proceduto ad aprire le buste telematiche contenenti l'offerta economica delle Ditte ammesse, attribuendo i punti prezzo, ai sensi del Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma, e formulando la graduatoria provvisoria di gara nei seguenti termini, come risulta da verbali allegati, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (Allegato 4):

<b>NUMERO PROTOCOLLO INFORMATIC O</b>	<b>FORNITORE</b>	<b>LOTTO</b>	<b>PUNTEGGIO TECNICO</b>	<b>Offerta economica 36 MESI Iva esclusa</b>	<b>Punteggio Economico</b>	<b>Totale punteggio</b>	<b>Graduatoria</b>
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	LOTTO 1	70	€ 644.716,92	30	100	1°Classificato Lotto 1
1747301033459	Ventura Global S.r.l. 03708710243	LOTTO 2	70	€ 37.800,00	24,86	94,86	1°Classificato Lotto 2
1747816011107	S.I.A.L. SRL 01086690581	LOTTO 2	62,6	€ 31.320,00	30	92,6	2°Classificato Lotto 2
1748240304415	Clonit srl 09014480157	LOTTO 3	70	€ 44.820,00	30	100	1°Classificato Lotto 3
1748353573375	RESNOVA 05158401009	LOTTO 3	70	€ 73.762,38	18,23	88,23	2°Classificato Lotto 3
1748340626812	ATI Biotech Srl - Devysler Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)	LOTTO 4	70	€ 892.584,00	30	100	1°Classificato Lotto 4
1748246683333	Diatech Lab Line srl a Socio Unico 02047250424	LOTTO 5	70	€ 190.399,98	30	100	1°Classificato Lotto 5
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	LOTTO 6	70	€ 374.437,30	30	100	1°Classificato Lotto 6
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	LOTTO 7	70	€ 587.188,86	30	100	1°Classificato Lotto 7

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

è in corso la verifica della insussistenza delle cause di esclusione di cui agli artt. 94, 95 e 98 del D.Lgs. n. 36/2023 e la richiesta dell'informazione antimafia di cui all'art. 91 del D.Lgs. n. 159/2011;

stante la necessità di concludere la procedura, si ritiene opportuno procedere all'aggiudicazione della gara, pur in pendenza della verifica dell'assenza delle cause di esclusione di cui agli artt. 94, 95 e 98 del D.Lgs. n. 36/2023;

qualora il riscontro alle verifiche sopra evidenziate non dovesse pervenire prima della stipula contrattuale, resta inteso che nel contratto sarà inserita apposita clausola risolutiva espressa, ex art. 1456 del Codice Civile, da attivare in caso di riscontro della sussistenza delle cause di esclusione indicate al punto precedente;

per il lotto 2 e il lotto 3 il RUP, in data del 21/01/2026, ha proceduto con l'analisi delle giustificazioni prodotte dagli Operatori Economici suddetti, classificati primi in graduatoria, e ha ritenuto congrue le offerte, come risulta da medesimi verbali, che si allegano al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato 5);

si propone, quindi, di aggiudicare la gara europea a procedura aperta telematica, per l'affidamento fornitura di strumenti e materiali di consumo per l'esecuzione di procedure di sequenziamento NGS, SNP-array, suddivisa in 7 lotti, per la durata di 36 mesi, eventualmente rinnovabile per 24 mesi nei termini di seguito riportati:

A	B	C	D	E	F	G
NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	LOTTO	Offerta economica	opzione	opzione	Offerta economica
			36 MESI	RINNOVO 24 MESI	ESTENSIONE QUINTO D'OBBLIGO	COMPLESSIV A D+E+F
			Iva esclusa	Iva esclusa	Iva esclusa	Iva esclusa
1748345757929,00	Illumina Italy srl	LOTTO 1	644.716,92 €	429.811,28 €	128.943,38 €	1.203.471,58 €
1747301033459,00	Ventura Global S.r.l.	LOTTO 2	37.800,00 €	25.200,00 €	7.560,00 €	70.560,00 €
1748240304415,00	Clonit srl	LOTTO 3	44.820,00 €	29.880,00 €	8.964,00 €	83.664,00 €
1748340626812,00	ATI Biotech Srl - Devysr Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)	LOTTO 4	892.584,00 €	595.056,00 €	178.516,80 €	1.666.156,80 €
1748246683333,00	Diatech Lab Line srl a Socio Unico	LOTTO 5	190.399,98 €	126.933,32 €	38.080,00 €	355.413,30 €
1748345757929,00	Illumina Italy srl	LOTTO 6	374.437,30 €	249.624,87 €	74.887,46 €	698.949,63 €
1748345757929,00	Illumina Italy srl	LOTTO 7	587.188,86 €	391.459,24 €	117.437,77 €	1.096.085,87 €
<b>TOTALE</b>			<b>2.771.947,06 €</b>	<b>1.847.964,71 €</b>	<b>554.389,41 €</b>	<b>5.174.301,18 €</b>

si richiama la Deliberazione n. 645/2025, 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;

ai fini dell'esecuzione del contratto in argomento, ai sensi dell'art. 114 c. 8 del D.Lgs. n. 36/2023, risulta necessario nominare un Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) diverso dal RUP in quanto, come previsto dall'art. 32 dell'Allegato II.14 al D.Lgs. n. 36/2023, trattasi di fornitura di particolare importanza perché:

- prestazioni di importo superiore a € 500.000,00;
- interventi particolarmente complessi sotto il profilo tecnologico;
- prestazioni che richiedono l'apporto di una pluralità di competenze;
- forniture che, per ragioni concernente l'organizzazione interna alla stazione appaltante, impongano il coinvolgimento di unità organizzativa diversa da quella cui afferiscono i soggetti che hanno 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 individuato il dott. Omar Perbellini, Dirigente medico con incarico professionale di Altissima Specializzazione Dipartimentale "Diagnostica Avanzata in Ematologia" dell'Azienda Ulss 8, il quale ha già prodotto la dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità, depositata agli atti presso gli Uffici dell'UOC 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.

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 n. 1, 2, 3, 4, 5) allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
3. di aggiudicare la gara europea a procedura aperta telematica, per l'affidamento della fornitura di strumenti e materiali di consumo per l'esecuzione di procedure di sequenziamento NGS, SNP-array, suddivisa in 7 lotti, per la durata di 36 mesi, eventualmente rinnovabile per 24 mesi nei termini di seguito riportati:

A	B	C	D	E	F	G
NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	LOTTO	Offerta economica	opzione	opzione	Offerta economica
			36 MESI	RINNOVO 24 MESI	ESTENSIONE QUINTO D'OBBLIGO	COMPLESSIV A D+E+F
			Iva esclusa	Iva esclusa	Iva esclusa	Iva esclusa
1748345757929,00	Illumina Italy srl	LOTTO 1	644.716,92 €	429.811,28 €	128.943,38 €	1.203.471,58 €
1747301033459,00	Ventura Global S.r.l.	LOTTO 2	37.800,00 €	25.200,00 €	7.560,00 €	70.560,00 €

1748240304415,00	Clonit srl	LOTTO 3	44.820,00 €	29.880,00 €	8.964,00 €	83.664,00 €
1748340626812,00	ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)	LOTTO 4	892.584,00 €	595.056,00 €	178.516,80 €	1.666.156,80 €
1748246683333,00	Diatech Lab Line srl a Socio Unico	LOTTO 5	190.399,98 €	126.933,32 €	38.080,00 €	355.413,30 €
1748345757929,00	Illumina Italy srl	LOTTO 6	374.437,30 €	249.624,87 €	74.887,46 €	698.949,63 €
1748345757929,00	Illumina Italy srl	LOTTO 7	587.188,86 €	391.459,24 €	117.437,77 €	1.096.085,87 €
<b>TOTALE</b>			<b>2.771.947,06 €</b>	<b>1.847.964,71 €</b>	<b>554.389,41 €</b>	<b>5.174.301,18 €</b>

4. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari ad € 2.271.947,06 (IVA al 22% esclusa), Euro 2.381.775,41 (IVA 22% inclusa), sarà imputato nei bilanci sanitari degli anni 2026-2029, come segue:

<b>LOTTO 1</b>						
<b>Conto economico</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% ESCLUSA</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% INCLUSA</b>	<b>BILANCIO 2026</b>	<b>BILANCIO 2027</b>	<b>BILANCIO 2028</b>	<b>BILANCIO 2029</b>
conto n. 5603000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"	487.851,00 €	595.178,22 €	132.261,83 €	198.392,74 €	198.392,74 €	66.130,91 €
conto n. 5507000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie"	156865,92	191.376,42 €	42.528,09 €	63.792,14 €	63.792,14 €	21.264,05 €
<b>TOTALE</b>	<b>644.716,92 €</b>	<b>786.554,64 €</b>	<b>174.789,92 €</b>	<b>262.184,88 €</b>	<b>262.184,88 €</b>	<b>87.394,96 €</b>
<b>LOTTO 2</b>						
<b>Conto economico</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% ESCLUSA</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% INCLUSA</b>	<b>BILANCIO 2026</b>	<b>BILANCIO 2027</b>	<b>BILANCIO 2028</b>	<b>BILANCIO 2029</b>
conto n. 5603000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"	23.535,00 €	28.712,70 €	6.380,60 €	9.570,90 €	9.570,90 €	3.190,30 €

conto n. 5507000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie"	14.265,00 €	17.403,30 €	3.867,40 €	5.801,10 €	5.801,10 €	1.933,70 €
TOTALE	37.800,00 €	46.116,00 €	10.248,00 €	15.372,00 €	15.372,00 €	5.124,00 €

**LOTTO 3**

<b>Conto economico</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% ESCLUSA</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% INCLUSA</b>	<b>BILANCIO 2026</b>	<b>BILANCIO 2027</b>	<b>BILANCIO 2028</b>	<b>BILANCIO 2029</b>
conto n. 5603000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"	35.820,00 €	43.700,40 €	9.711,20 €	14.566,80 €	14.566,80 €	4.855,60 €
conto n. 5507000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie"	9.000,00 €	10.980,00 €	2.440,00 €	3.660,00 €	3.660,00 €	1.220,00 €
TOTALE	44.820,00 €	54.680,40 €	12.151,20 €	18.226,80 €	18.226,80 €	6.075,60 €

**LOTTO 4**

<b>Conto economico</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% ESCLUSA</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% INCLUSA</b>	<b>BILANCIO 2026</b>	<b>BILANCIO 2027</b>	<b>BILANCIO 2028</b>	<b>BILANCIO 2029</b>
conto n. 5402000121 "dispositivi diagnostici in vitro (IVD)"	892.584,00 €	1.088.952,48 €	241.989,44 €	362.984,16 €	362.984,16 €	120.994,72 €

**LOTTO 5**

<b>Conto economico</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% ESCLUSA</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% INCLUSA</b>	<b>BILANCIO 2026</b>	<b>BILANCIO 2027</b>	<b>BILANCIO 2028</b>	<b>BILANCIO 2029</b>
conto n. 5402000121 "dispositivi diagnostici in vitro (IVD)"	190.399,98 €	232.287,98 €	51.619,55 €	77.429,33 €	77.429,33 €	25.809,78 €

**LOTTO 6**

<b>Conto economico</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% ESCLUSA</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% INCLUSA</b>	<b>BILANCIO 2026</b>	<b>BILANCIO 2027</b>	<b>BILANCIO 2028</b>	<b>BILANCIO 2029</b>
conto n. 5402000121 "dispositivi diagnostici in vitro (IVD)"	374.437,30 €	456.813,51 €	101.514,11 €	152.271,17 €	152.271,17 €	50.757,06 €

vitro (IVD)”						
<b>LOTTO 7</b>						
<b>Conto economico</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% ESCLUSA</b>	<b>IMPORTO 36 MESI IVA AL 22% INCLUSA</b>	<b>BILANCIO 2026</b>	<b>BILANCIO 2027</b>	<b>BILANCIO 2028</b>	<b>BILANCIO 2029</b>
conto n. 5402000121 “dispositivi diagnostici in vitro (IVD)”	587.188,86 €	716.370,41 €	188.733,28 €	226.130,20 €	226.130,20 €	75.376,73 €

5. di dare atto che i CIG, per ciascun lotto, sono i seguenti:

<b>Lotto</b>	<b>Cig di gara</b>
1	B68B806FEA
2	B68B8070C2
3	B68B808195
4	B68B809268
5	B68B80A33B
6	B68B80B40E
7	B68B80C4E1

6. di nominare quale Direttore di esecuzione del contratto, ai sensi dell’art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, Omar Perbellini, Dirigente medico con incarico professionale di Altissima Specializzazione Dipartimentale “Diagnostica Avanzata in Ematologia” dell’Azienda Ulss 8, il quale ha già prodotto la dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità, depositata agli atti presso gli Uffici dell’UOC proponente;
7. di richiamare la Deliberazione n. 645/2025, 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 per il lotto 3.
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  
(Patrizia Simionato)

---

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 TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.**  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044

***VERBALE N.1  
DI APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA***

Alle ore 10:00 del 04/06/2025, 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 dell’UOS Gare;  
Testimone: dott.ssa Laura Baggio - Collaboratore Amministrativo dell’UOS Gare e segretario verbalizzante.

Premesso che:

- con Deliberazione del Direttore Generale dell’Azienda ULSS 8 Berica n. 645/2025 è stata autorizzata l’espletamento di una gara europea a procedura aperta ex art. 71 del D.Lgs. 36/2023 mediante piattaforma telematica Sintel, con aggiudicazione all’offerta economicamente più vantaggiosa con l’attribuzione di un punteggio massimo di 70 punti su 100 per la qualità e di 30 punti su 100 per la parte economica, per l’affidamento della *fornitura di strumenti e materiali di consumo per l’esecuzione di procedure di sequenziamento NGS, SNP-array suddivisa in 7 lotti per la durata di 36 mesi, eventualmente rinnovabile per 24 mesi* nei termini di seguito riepilogati
- la gara si svolge per mezzo della piattaforma di approvvigionamento digitale “Sintel” gestito da A.R.I.A. (Azienda regionale per l’Innovazione e gli Acquisti) della Regione Lombardia, cui è stato attribuito il codice di gara ID 200193044;
- a seguito delle pubblicazioni previste dalla legge ed entro i termini previsti (ore 12:00 del 30/05/2025) hanno presentato offerta i seguenti operatori economici per i rispettivi lotti:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA	LOTTE
1747301033459	Ventura Global S.r.l. 03708710243	Forma singola	giovedì 15 maggio 2025 11.23.53 CEST	LOTTO 2
1747816011107	S.I.A.L. SRL 01086690581	Forma singola	mercoledì 21 maggio 2025 10.26.51 CEST	LOTTO 2
1748240304415	Clonit srl 09014480157	Forma singola	lunedì 26 maggio 2025 8.18.24 CEST	LOTTO 3
1748246683333	Diatech Lab Line srl a Socio Unico 02047250424	Forma singola	lunedì 26 maggio 2025 10.04.43 CEST	LOTTO 5
1748340626812	Biotech Srl 01445870288	ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)	martedì 27 maggio 2025 12.10.26 CEST	LOTTO 4
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	martedì 27 maggio 2025 13.35.57 CEST	LOTTE 1,6,7
1748353573375	RESNOVA 05158401009	Forma singola	martedì 27 maggio 2025 15.46.13 CEST	LOTTO 3

Si dà atto che il sistema, con modalità telematica, ha positivamente verificato la regolarità della firma di ciascun 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;
- 2) Dichiarazioni integrative;
- 3) DGUE;
- 4) eventuale procura;
- 5) Garanzia provvisoria;
- 6) Documento attestante il versamento del contributo A.N.A.C (se dovuto).
- 7) eventuale dichiarazione e documentazione in caso di operatori economici ammessi al concordato preventivo con continuità aziendale di cui all'art. 372 del d.lgs. 14/2019
- 8) eventuale documentazione in caso di avvalimento
- 9) eventuale documentazione per i soggetti associati di cui al punto 15.4 del disciplinare di gara.

Si procede con la disamina della documentazione amministrativa prodotta da ciascun concorrente, come di seguito riepilogato:

**Ventura Global S.r.l.:**

- 1) in relazione all'art. 10 del Disciplinare di gara relativo alla presentazione della cauzione provvisoria, la ditta non ha presentato le attestazioni per la riduzione della suddetta cauzione.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato ad inviare le attestazioni per la riduzione della suddetta cauzione.
- 2) in relazione al possesso del requisito della capacità tecnico e professionale, di cui all'art. 6.3 del Disciplinare di gara dall'esame della documentazione prodotta, relativo al possesso del requisito di "capacità tecnica e professionale" di cui al punto 6.3 del disciplinare di gara, il seggio di gara rileva che nell'elenco delle principali forniture effettuate nell'ultimo triennio non è specificatamente indicato l'oggetto dei suddetti contratti.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato a meglio precisare l'oggetto dei contratti relativi all'elenco delle principali forniture effettuate.

La restante documentazione amministrativa risulta completa e regolare.

**SIAL S.r.l.:**

- 1) in relazione al possesso del requisito della capacità tecnico e professionale, di cui all'art. 6.3 del Disciplinare di gara dall'esame della documentazione prodotta, relativo al possesso del requisito di "capacità tecnica e professionale" di cui al punto 6.3 del disciplinare di gara, il seggio di gara rileva che nell'elenco delle principali forniture effettuate nell'ultimo triennio non è specificatamente indicato l'oggetto dei contratti e i destinatari delle forniture, in particolare se trattasi di enti sanitari pubblici o privati.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato a meglio precisare l'oggetto dei contratti e i destinatari delle forniture, in particolare se trattasi di enti sanitari pubblici o privati.

La restante documentazione amministrativa risulta completa e regolare.

**CLONIT S.r.l.:** la documentazione amministrativa risulta completa e regolare.

**RESNOVA:**

- 1) in relazione all'art. 10 del Disciplinare di gara relativo alla presentazione della cauzione provvisoria, la ditta non ha presentato le attestazioni per la riduzione della suddetta cauzione.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato ad inviare le attestazioni per la riduzione della suddetta cauzione.
- 2) In relazione al possesso del requisito della capacità tecnico e professionale, di cui all'art. 6.3 del Disciplinare di gara dall'esame della documentazione prodotta, il seggio di gara rileva che la ditta non ha precisato il possesso dei predetti requisiti.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato a precisare le principali forniture effettuate come previsto dall'art. 6.3 del Disciplinare di gare indicando oggetto dei contratti, importi e destinatari delle forniture.
- 3) Il relazione al DGUE l'operatore economico ha presentato il DGUE in formato xlm ma non in formato PDF.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato ad inviare il DGUE in firmato PDF.

La restante documentazione amministrativa risulta completa e regolare.

**ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese):**

- 1) in relazione al possesso del requisito della capacità tecnico e professionale, di cui all'art. 6.3 del Disciplinare di gara dall'esame della documentazione prodotta, relativo al possesso del requisito di "capacità tecnica e professionale" di cui al punto 6.3 del disciplinare di gara, il seggio di gara rileva che nell'elenco delle principali forniture effettuate nell'ultimo triennio non è specificatamente indicato l'oggetto dei suddetti contratti.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato a meglio precisare l'oggetto dei contratti relativi all'elenco delle principali forniture effettuate.

La restante documentazione amministrativa risulta completa e regolare.

**Diatech Lab Line srl a Socio Unico:**

- 1) in relazione al possesso del requisito della capacità tecnico e professionale, di cui all'art. 6.3 del Disciplinare di gara dall'esame della documentazione prodotta, relativo al possesso del requisito di "capacità tecnica e professionale" di cui al punto 6.3 del disciplinare di gara, il seggio di gara rileva che nell'elenco delle principali forniture effettuate nell'ultimo triennio non è specificatamente indicato l'oggetto dei suddetti contratti.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato a meglio precisare l'oggetto dei contratti relativi all'elenco delle principali forniture effettuate.
- 2) in relazione all'art. 10 del Disciplinare di gara relativo alla presentazione della cauzione provvisoria, la ditta non ha presentato le attestazioni per la riduzione della suddetta cauzione.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato ad inviare le attestazioni per la riduzione della suddetta cauzione.
- 3) Il relazione al DGUE l'operatore economico ha presentato il DGUE in formato xlm ma non in formato PDF.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato ad inviare il DGUE in firmato PDF.

La restante documentazione amministrativa risulta completa e regolare.

**Illumina Italy srl**

- 1) Per i lotti 6 e 7, in relazione al possesso del requisito della capacità tecnico e professionale, di cui all'art. 6.3 del Disciplinare di gara dall'esame della documentazione prodotta, relativo al possesso del requisito di "capacità tecnica e professionale" di cui al punto 6.3 del disciplinare di gara, il seggio di gara rileva che nell'elenco delle principali forniture effettuate nell'ultimo triennio non è specificatamente indicato l'oggetto dei suddetti contratti.  
Richiamato l'art. 101 del D.Lgs. 36/2023 c.d. "soccorso istruttorio", l'operatore economico suddetto è invitato a meglio precisare l'oggetto dei contratti relativi all'elenco delle principali forniture effettuate.

La restante documentazione amministrativa risulta completa e regolare.

A conclusione dei lavori, il Seggio di Gara, ammette alla fase successiva di gara l'Operatore Economico **Clonit Srl**.

Il Seggio di Gara dà atto altresì che risulta necessario attivare il soccorso istruttorio, ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 36/2023, nei termini sopra indicati per i seguenti operatori economici partecipanti:

- **Ventura Global S.r.l.**
- **Sial Srl**
- **RESNOVA**
- **Diatech Lab Line srl a Socio Unico**
- **ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese):**
- **Illumina Italy srl**

Si precisa che la verifica telematica presso gli istituti emittenti delle garanzie fideiussorie prodotte dai concorrenti ha dato esito positivo.

Il presente verbale verrà pubblicato nella "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel, sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione "bandi e gare".

La seduta termina in data di oggi 04/06/2024 ore 16.30.

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

IL PRESIDENTE

I TESTIMONI

---

dott. Sandro Possamai

dott.ssa Laura Baggio

dott.ssa Laura Trentin

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.**  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044

### *VERBALE N.2*

#### *soccorso istruttorio*

Alle ore 09:00 del 17/07/2025, 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 dell’UOS Gare;  
Testimone: dott.ssa Laura Baggio - Collaboratore Amministrativo dell’UOS Gare e segretario verbalizzante.

Si richiama il verbale della seduta del 04/06/2025 in cui veniva dato atto dell’avvio del soccorso istruttorio ex art. 101 del D.lgs. 36/2023 in relazione ai seguenti operatori economici:

- **Ventura Global S.r.l.**
- **Sial Srl**
- **RESNOVA**
- **Diatech Lab Line srl a Socio Unico**
- **ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)**
- **Illumina Italy srl**

Il Seggio di Gara dà atto che gli operatori economici sopra indicati hanno fatto pervenire, entro il termine stabilito dalla stazione appaltante, la documentazione richiesta come di seguito riepilogato:

**Ventura Global S.r.l.:** Sulla scorta della documentazione presentata e richiamato il verbale del 04/06/2025, il concorrente viene ammesso al prosieguo della procedura.

**Sial Srl:** Sulla scorta della documentazione presentata e richiamato il verbale del 04/06/2025, il concorrente viene ammesso al prosieguo della procedura.

**Resnova:** Sulla scorta della documentazione presentata e richiamato il verbale del 04/06/2025, il concorrente viene ammesso al prosieguo della procedura.

**Diatech Lab Line srl a Socio Unico:** Sulla scorta della documentazione presentata e richiamato il verbale del 04/06/2025, il concorrente viene ammesso al prosieguo della procedura.

**ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl (Raggruppamento temporaneo di imprese):** Sulla scorta della documentazione presentata e richiamato il verbale del 04/06/2025, il concorrente viene ammesso al prosieguo della procedura.

**Illumina Italy srl;** Sulla scorta della documentazione presentata e richiamato il verbale del 04/06/2025, il concorrente viene ammesso al prosieguo della procedura.

A conclusione dei lavori, il Seggio di Gara, ammette alla fase successiva di gara gli operatori economici sopra indicati.

Il presente verbale verrà pubblicato nella “Documentazione di gara” sulla piattaforma Sintel, sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione “bandi e gare”.

La seduta termina in data di oggi alle ore 10.45.

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

IL PRESIDENTE

I TESTIMONI

---

dott. Sandro Possamai

dott.ssa Laura Baggio

dott.ssa Laura Trentin

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

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

Alle ore 11:00 del 17 Luglio 2025, in Vicenza, presso gli uffici dell’ 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. 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.

E’ altresì presente la Dott.ssa Laura Baggio 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 sono stati ammessi alla presente gara i seguenti operatori economici:

<b>NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO</b>	<b>FORNITORE</b>	<b>MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE</b>	<b>LOTTI</b>
1747301033459	Ventura Global S.r.l. 03708710243	Forma singola	LOTTO 2
1747816011107	S.I.A.L. SRL 01086690581	Forma singola	LOTTO 2
1748240304415	Clonit srl 09014480157	Forma singola	LOTTO 3
1748246683333	Diatech Lab Line srl a Socio Unico 02047250424	Forma singola	LOTTO 5

1748340626812	Biotech Srl 01445870288	ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)	LOTTO 4
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	LOTTE 1,6,7
1748353573375	RESNOVA 05158401009	Forma singola	LOTTO 3

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

La Commissione, verificata la regolare presenza della busta tecnica presentata dagli Operatori Economici, li ammette alla successiva fase di gara.

Il Presidente richiama il Disciplinare di Gara, con particolare riferimento all’articolo 18 “Criterio di aggiudicazione”, il quale dispone che l’appalto è aggiudicato in base al criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, secondo i seguenti elementi e criteri:

- Offerta tecnica: punteggio massimo 70/100

- Offerta economica: punteggio massimo 30/100

Lotto 1: Strumentazione necessaria alle analisi Next Generation Sequencing (NGS) (tecnologia Illumina) e SNP-array								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
1		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	25	Sarà attribuita preferenza di punteggio all’operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l’esecuzione contrattuale	Visione documentazione tecnica	X		
2		Back-up dati	25	Sarà attribuita preferenza di punteggio all’operatore economico che fornisca un sistema performante rispetto alla quantità e alle dimensioni dei files e programmabile di archiviazione dei dati in cloud con importazione diretta dei dati dagli strumenti di sequenziamento durante la corsa. Tale sistema dovrà rispondere alla normativa privacy, riservatezza e protezione dei dati (GDPR) e alle norme e linee guida per la cyber security per la sicurezza informatica.	Visione documentazione tecnica		X	
3		Assistenza Tecnica	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all’operatore economico che presenti il miglior servizio di assistenza tecnica. Saranno valutate in particolar modo la qualità e capillarità del servizio, nonché le modalità e i tempi previsti di supporto in loco o da remoto in caso di urgenza.	Visione documentazione tecnica	X		

		<b>Totale</b>	<b>70</b>	
--	--	---------------	-----------	--

<b>Lotto 2: Sistema automatizzato di elettroforesi capillare ad alta risoluzione</b>								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
1	1a	Sistema automatizzato di elettroforesi capillare	8	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico il cui sistema sia validato per i controlli di qualità nei processi NGS	Visione documentazione tecnica	X		
	1b		8	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca consumabili pronti all'uso,	Visione documentazione tecnica	X		
	1c		7	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico, in cui il materiale di partenza richiesto per l'analisi sia 1-2 µl di campione	Visione documentazione tecnica	X		
	1d		7	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che consenta in un unico passaggio la determinazione automatica dei seguenti parametri: quantificazione, sizing, calcolo della molarità, integrità del campione	Visione documentazione tecnica	X		
2		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l'esecuzione contrattuale	Visione documentazione tecnica	X		
3		Assistenza Tecnica	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di assistenza tecnica. Saranno valutate in particolar modo la qualità e capillarità del servizio, nonché le modalità e i tempi previsti di supporto in loco o da remoto in caso di urgenza.	Visione documentazione tecnica	X		
		<b>Totale</b>	<b>70</b>					

Lotto 3: Estrattore di DNA e RNA come indicato nelle caratteristiche minime obbligatorie della fornitura								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
1		Efficienza estrattore di DNA e RNA	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio massimo all'operatore economico il cui sistema sia in grado di processare i seguenti tipi di campioni biologici: sangue periferico, sangue midollare, biopsia di villi coriali, liquido amniotico, cute fetale, sospensioni cellulari, biopsia liquida, FFPE.	Visione documentazione tecnica	X		
2		Standardizzazione estrazione di DNA e RNA	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico il cui sistema fornisca un workflow di preparazione del campione completamente standardizzato, metodi di purificazione pre-programmati, ma anche semplicità e versatilità di utilizzo.	Visione documentazione tecnica	X		
3		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l'esecuzione contrattuale	Visione documentazione tecnica	X		
4		Assistenza Tecnica	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di assistenza tecnica. Saranno valutate in particolare modo la qualità e capillarità del servizio, nonché le modalità e i tempi previsti di supporto in loco o da remoto in caso di urgenza.	Visione documentazione tecnica	X		
		<b>Totale</b>	<b>70</b>					

LOTTO 4. Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
1		Analisi Fibrosi Cistica	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un unico kit per analisi di Fibrosi cistica CE-IVD comprensivo di indagine di I° livello per lo screening del portatore e indagine di II° livello (intero gene)	Visione documentazione tecnica	X		

LOTTO 4. Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
			10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un unico kit per analisi di Fibrosi cistica che sia in grado di rilevare con l'analisi di I° livello almeno 300 varianti causative per la patologia in oggetto e riportate nel database CFTR2.		X		
2		Analisi di geni associati a nefropatie	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca una pipeline bioinformatica dedicata per differenziare in modo specifico le varianti presenti nello pseudogene dal quelle presenti nel gene PKD1.	Visione documentazione tecnica	X		
3		Piattaforma di analisi per l'analisi di geni associati a nefropatie	5	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca una piattaforma di analisi che esegua la "chiamata" delle varianti sia puntiformi (SNVs, piccole inserzioni/delezioni) sia strutturali (CNVs) con report dei dati relativi a parametri di qualità, che presenti previsione di patogenicità, confronto delle varianti con quanto riportato in banche dati internazionali di genomica mediante link diretti ai database e che sia in grado di differenziare in modo specifico le varianti presenti nello pseudogene dal quelle presenti nel gene PKD1.	Visione documentazione tecnica	X		
4		Analisi di geni associati a malattie linfoproliferative	5	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un kit che consenta l'analisi di alcuni biomarker come BLC2, BTK, NOTCH1, TP53 e la possibilità in un unico workflow NGS di eseguire l'analisi dei riarrangiamenti IGH	Visione documentazione tecnica	X		
5		Piattaforma di analisi per l'analisi di geni associati a malattie linfoproliferative	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un software di analisi che consenta anche l'analisi dello stato mutazionale IGH	Visione documentazione tecnica	X		
6		Analisi di geni associati a neoplasie mieloidi – pannello esteso	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un kit che consenta l'analisi di almeno i seguenti geni: ANKRD23, BCORL1, DDX41, GATA2, NF1, PPM1D, RUNX1	Visione documentazione tecnica	X		

LOTTO 4. Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
7		Supporto tecnico, scientifico e informatico	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di supporto scientifico, informatico e assistenza tecnica in caso di necessità da parte dell'utente. Verrà considerata inoltre la possibilità di interagire con operatori in lingua italiana in tutti i giorni lavorativi.	Visione documentazione tecnica	X		
		<b>Totale</b>	<b>70</b>					

LOTTO 5. Prodotti consumabili + SOFTWARE ANALISI								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
1		Kit sequenziamento WES TWIST	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca il kit che permetta l'analisi del maggior numero di geni associati a malattie ereditarie descritte nei principali database inclusi DECIPHER, HGMD, OMIM, Clinvar.	Visione documentazione tecnica	X		
2		Kit sequenziamento pannello TWIST custom malattie rare	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca il kit che permetta l'analisi del maggior numero di geni, ad elevata copertura, con numero di probes adeguato.	Visione documentazione tecnica	X		
3	Sub a	Piattaforma analisi enGenome	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un software di analisi per sequenziamento dell'esoma che esegua caricamento dei dati, analisi ed interpretazione mediante allineamento delle sequenze e chiamata delle varianti sia puntiformi (SNVs, piccole inserzioni/delezioni) sia strutturali (CNVs) con report dei dati relativi a parametri di qualità.	Visione documentazione tecnica	X		

LOTTO 5. Prodotti consumabili + SOFTWARE ANALISI								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
	Sub b		10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un algoritmo bioinformatico che preveda previsione di patogenicità con add-on "Suggested Diagnosis", individuazione di polimorfismi, confronto delle varianti con quanto riportato in banche dati internazionali di genomica con link diretti ai principali database internazionali per l'interpretazione del risultato e la possibilità di inserire link customizzati dall'utilizzatore. Sarà inoltre valutata la capacità di aggiornamenti periodici dei database di riferimento e del software.	Visione documentazione tecnica	X		
	Sub c		10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca l'analisi dei dati di sequenziamento sia per singoli campioni sia in comparazione (duo / trio) e contempli i diversi modelli di ereditarietà con possibilità di restringere l'analisi a sottogruppi di geni (pannelli virtuali) sia custom sia basati su fenotipi.	Visione documentazione tecnica	X		
		<b>Totale</b>	<b>70</b>					

LOTTO 6. Fornitura Flowcell								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
1		Supporto tecnico, scientifico e informatico	30	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di supporto scientifico, informatico e assistenza tecnica in caso di necessità da parte dell'utente. Verrà considerata inoltre la possibilità di interagire con operatori in lingua italiana in tutti i giorni lavorativi.	Visione documentazione tecnica	X		
2		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	30	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l'esecuzione contrattuale	Visione documentazione tecnica	X		

LOTTO 6. Fornitura Flowcell								
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
3		Spazio di archiviazione	10	Sarà attribuito un punteggio all'operatore che offra uno spazio di archiviazione su BaseSpace Sequence Hub oltre i 15Tb.  <b>Da 16 Tb a 20 Tb: 5 punti.</b> <b>Oltre i 20 Tb: 10 punti</b>	Visione offerta commerciale		X	
		<b>Totale</b>	<b>70</b>					

Lotto 7. Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi SNP-array, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1.								
Rif criterio	Rif sub criterio	criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
1	Sub a	Piattaforma di analisi	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca piattaforme d'analisi arricchite contestualmente sia nelle regioni per le applicazioni in diagnosi post-natale che per le applicazioni onco-ematologiche (piattaforme arricchite nelle regioni note associate a disordini congeniti ed oncoematologici).	Visione documentazione tecnica	X		
	Sub b		15	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca software di analisi che permettano l'integrazione con i principali database nazionali ed internazionali attraverso link diretti e customizzabili dall'utilizzatore ai database per l'interpretazione del risultato.	Visione documentazione tecnica	X		
	Sub c		15	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca software di analisi che permettano di conservare le analisi dei campioni eseguite con i sistemi adottati precedentemente dal laboratorio	Visione documentazione tecnica	X		
	Sub d		15	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca più copie del software su diverse postazioni client con possibilità di messa in rete tra loro.	Visione documentazione tecnica	X		

Lotto 7. Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi SNP-array, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1.								
Rif criterio	Rif sub criterio	criterio	Punteggio max	Descrizione	Modalità di valutazione	Punti attribuiti		
						D	Q	T
2		Supporto tecnico, scientifico e informatico	15	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di supporto scientifico, informatico e assistenza tecnica in caso di necessità da parte dell'utente. Verrà considerata inoltre la possibilità di interagire con operatori in lingua italiana in tutti i giorni lavorativi.	Visione documentazione tecnica	X		
		<b>Totale</b>	<b>70</b>					

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 punti. Il concorrente sarà escluso dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla predetta soglia.

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

GIUDIZIO SINTETICO	Analisi	coefficiente
<b>Ottimo</b>	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	<b>1</b>
<b>Buono</b>	Proposta ampia e corretta, abbastanza dettagliata, rispondente in maniera più che adeguata agli standard qualitativi richiesti	<b>0,8</b>
<b>Sufficiente</b>	Proposta essenziale, semplice nel dettaglio, rispondente in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	<b>0,6</b>
<b>Insufficiente</b>	Proposta insufficiente rispetto agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	<b>0,4</b>
<b>Gravemente insufficiente</b>	Proposta limitata, poco dettagliata, molto semplice, rispondente in maniera scarsa agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	<b>0,2</b>
<b>Inadeguato</b>	Senza alcuna proposta o inadeguata rispetto agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	<b>0,00</b>

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

La Commissione, a fronte della numerosità e complessità dei documenti tecnici presentati, si riserva di verificare compiutamente, in una successiva seduta, la documentazione prodotta da ciascun concorrente.

La seduta termina alle ore 12:05.

Il presente verbale verrà pubblicato, contestualmente all'aggiudicazione, nella sezione "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione "bandi e gare".

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

---

dott.ssa Barbara Mancini

---

dott. Nicola Guercini

---

dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE  
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 2)**

Alle ore 10.00 del 02/09/2025, in Vicenza, presso gli uffici dell’UOSD Genetica e Genomica, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale prot. 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica 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.

**Lotto 1**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **Illumina Italy srl**.

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **Illumina Italy srl** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

**Lotto 2**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **Ventura Global S.r.l.**

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **Ventura Global S.r.l.** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

**Lotto 2**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **S.I.A.L. SRL**.

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **S.I.A.L. SRL** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

La Commissione, a fronte della complessità dei documenti da valutare e di indifferibili impegni lavorativi, ritiene di concludere la seduta e rinviare alla prossima riunione il prosieguo dei lavori.

La seduta termina alle ore 13:00.

Il presente verbale verrà pubblicato, contestualmente all'aggiudicazione, nella sezione "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione "bandi e gare".

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

---

dott.ssa Barbara Mancini

---

dott. Nicola Guercini

---

dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE  
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 3)**

Alle ore 10:00 del 16/09/2025, in Vicenza, presso gli uffici dell’UOSD Genetica e Genomica, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale prot. 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica 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.

**Lotto 3**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **Clonit srl**.

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **Clonit srl** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

**Lotto 3**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **RESNOVA**.

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **RESNOVA** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

La Commissione, a fronte della complessità dei documenti da valutare e di indifferibili impegni lavorativi, ritiene di concludere la seduta e rinviare alla prossima riunione il prosieguo dei lavori.

La seduta termina alle ore 13:00.

Il presente verbale verrà pubblicato, contestualmente all’aggiudicazione, nella sezione “Documentazione di gara” sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione “bandi e gare”.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Barbara Mancini

\_\_\_\_\_  
dott. Nicola Guercini

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE  
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 4)**

Alle ore 10:00 del 06/10/2025, in Vicenza, presso gli uffici dell’UOSD Genetica e Genomica, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale prot. 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica 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.

**Lotto 4**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **RTI Biotech Srl - Devyser Italia Srl (Raggruppamento temporaneo di imprese)**;

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **RTI Biotech Srl - Devyser Italia Srl (Raggruppamento temporaneo di imprese)** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

**Lotto 5**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **Diatech Lab Line srl a Socio Unico**.

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **Diatech Lab Line srl a Socio Unico** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

La Commissione, a fronte della complessità dei documenti da valutare e di indifferibili impegni lavorativi, ritiene di concludere la seduta e rinviare alla prossima riunione il prosieguo dei lavori.

La seduta termina alle ore 13:00.

Il presente verbale verrà pubblicato, contestualmente all’aggiudicazione, nella sezione “Documentazione di gara” sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione “bandi e gare”.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Barbara Mancini

\_\_\_\_\_  
dott. Nicola Guercini

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE  
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 5)**

Alle ore 10:00 del 12/11/2025, in Vicenza, presso gli uffici dell’UOSD Genetica e Genomica, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale prot. 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica 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.

**Lotto 6**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **Illumina Italy srl**.

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **Illumina Italy srl** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

**Lotto 7**

La Commissione prosegue nei lavori ed esamina la documentazione tecnica presentata dall’Operatore Economico **Illumina Italy srl**.

La Commissione da atto che l’offerta presentata dall’Operatore Economico **Illumina Italy srl** soddisfa i requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico di gara.

La Commissione, a fronte della complessità dei documenti da valutare e di indifferibili impegni lavorativi, ritiene di concludere la seduta e rinviare alla prossima riunione il prosieguo dei lavori.

La seduta termina alle ore 13:00.

Il presente verbale verrà pubblicato, contestualmente all’aggiudicazione, nella sezione “Documentazione di gara” sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione “bandi e gare”.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Barbara Mancini

\_\_\_\_\_  
dott. Nicola Guercini

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE  
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 6)**

Alle ore 10:00 del 12/01/2026, in Vicenza, presso gli uffici dell’UOSD Genetica e Genomica, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale prot. 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica 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 nei lavori e procede nella valutazione della qualità delle offerte tecniche assegnando i punteggi sulla base dei giudizi formulati come da tabella di seguito riportate:

Lotto 1: Strumentazione necessaria alle analisi Next Generation Sequencing (NGS) (tecnologia Illumina) e SNP-array							
Operatore Economico							
ILLUMINA							
Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
1		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	25	Sarà attribuita preferenza di punteggio all’operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l’esecuzione contrattuale	1	25	Il programma di training per tutti gli strumenti viene offerto in loco e risulta completo e dettagliato, suddiviso in parte teorica e parte pratica. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
2		Back-up dati	25	Sarà attribuita preferenza di punteggio	1	25	Il Sistema proposto prevede l’invio diretto da parte di tutti gli strumenti nel Sistema cloud

				all'operatore economico che fornisca un sistema performante rispetto alla quantità e alle dimensioni dei files e programmabile di archiviazione dei dati in cloud con importazione diretta dei dati dagli strumenti di sequenziamento durante la corsa. Tale sistema dovrà rispondere alla normativa privacy, riservatezza e protezione dei dati (GDPR) e alle norme e linee guida per la cyber security per la sicurezza informatica.			di Illumina, è conforme alla riservatezza e protezione dei dati (GDPR). L'offerta prevede la copertura dell'archiviazione cloud dei dati per un valore >20 Tb in modalità di archiviazione "attiva" (ovvero, sempre a disposizione per la rianalisi). <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
3		Assistenza Tecnica	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di assistenza tecnica. Saranno valutate in particolar modo la qualità e capillarità del servizio, nonché le modalità e i tempi previsti di supporto in loco o da remoto in caso di urgenza.	1	20	Per tutti gli strumenti è prevista manutenzione e assistenza tecnica che include: una manutenzione preventiva all'anno, tempo di risposta in loco di tre giorni lavorativi; aggiornamenti hardware e software; supporto applicativo, accesso telefonico e via e-mail al supporto tecnico 5gg/sett. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						70	

**Lotto 2: Sistema automatizzato di elettroforesi capillare ad alta risoluzione**

**Operatore Economico**

**SIAL**

<b>Rif criterio</b>	<b>Rif sub criterio</b>	<b>Criterio</b>	<b>Punteggi o max</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Coefficiente</b>	<b>Punteggi o attribuito</b>	<b>Motivazione</b>
<b>1</b>	1a	Sistema automatizzato di elettroforesi capillare	8	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico il cui sistema sia validato per i controlli di qualità nei processi NGS	<b>0,6</b>	4,8	Il sistema offerto consente il controllo qualità di librerie NGS e il controllo qualità di DNA ed RNA per preparazione librerie genomiche o trascrittomiche in NGS. Non viene indicato che i protocolli sono validati per le diverse procedure NGS presenti sul mercato. <b>Proposta essenziale, semplice nel dettaglio, rispondente in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
	1b		8	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca consumabili pronti all'uso,	<b>1</b>	8	Il sistema offerto utilizza cartucce monouso pronte all'uso. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
	1c		7	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico, in cui il materiale di partenza richiesto per l'analisi sia 1-2 µl di campione	<b>1</b>	7	Il Sistema offerto richiede 1 µl oppure 2µl di campione, anche per le applicazioni ad alta sensibilità. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
	1d		7	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che consenta in un unico passaggio la determinazione automatica dei seguenti parametri: quantificazione, sizing, calcolo	<b>0,4</b>	2,8	Il Sistema offerto permette di ottenere in un unico report, la sizing media dei frammenti o degli ampliconi, la concentrazione molare espressa in ng/ul e l'integrità dell'acido nucleico (DNA e RNA). Non è riportata la differenziazione di determinazione della quantificazione (ng/µl) e della molarità (M). Non è indicato se la

				della molarità, integrità del campione			determinazione di tali parametri avviene in un unico passaggio <b>Proposta insufficiente rispetto agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
2		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l'esecuzione contrattuale	1	20	L'operatore economico offre un programma di formazione onsite, inclusivo delle ore specifiche per ciascuna sezione del training, il numero degli operatori coinvolti nell'addestramento ed il calendario degli approfondimenti/affiancamenti successivi alla prima fase di formazione. Il corso sarà ripetuto a distanza di qualche settimana al fine di verificare qualsiasi dubbio, oltre alla disponibilità a ripeterlo ogni qualvolta necessario o in caso di nuovo personale da istruire. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
3		Assistenza Tecnica	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di assistenza tecnica. Saranno valutate in particolar modo la qualità e capillarità del servizio, nonché le modalità e i tempi previsti di supporto in loco o da remoto in caso di urgenza.	1	20	Viene offerta attività di assistenza tecnica full-risk per l'intera durata della fornitura a partire dalla data di collaudo, includendo manutenzione ordinaria ed eventuale manutenzione straordinaria correttiva, oltre a qualsiasi aggiornamento tecnologico che si renda necessario. Tempo di intervento dalla ricezione della chiamata: entro 8 ore. Tempo di risoluzione del problema (ripristino bene o disponibilità di un muletto): entro 3 giorni lavorativi. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						62,6	

**Lotto 2: Sistema automatizzato di elettroforesi capillare ad alta risoluzione**

**Operatore Economico**

**VENTURA**

<b>Rif criterio</b>	<b>Rif sub criterio</b>	<b>Criterio</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Coefficiente</b>	<b>Punteggio attribuito</b>	<b>Motivazione</b>
<b>1</b>	1a	Sistema automatizzato di elettroforesi capillare	8	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico il cui sistema sia validato per i controlli di qualità nei processi NGS	<b>1</b>	8	Il Sistema offerto è in grado di fornire analisi per i controlli di qualità dei campioni di acidi nucleici destinati alla preparativa di librerie per applicazioni in ambito NGS, attraverso l'impiego di protocolli validati all'interno di una ampia gamma di procedure NGS disponibili sul mercato (Agilent Technologies, Illumina, Twist, Roche, Thermo Fisher, Oxford Nanopore Technologies). <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
	1b		8	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca consumabili pronti all'uso,	<b>1</b>	8	Il sistema offerto utilizza cartucce monouso pronte all'uso <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
	1c		7	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico, in cui il materiale di partenza richiesto per l'analisi sia 1-2 µl di campione	<b>1</b>	7	Il Sistema offerto richiede 1 µl oppure 2µl di campione, anche per le applicazioni ad alta sensibilità. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
	1d		7	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore	<b>1</b>	7	Il sistema proposto consente in un unico passaggio la determinazione automatica

				economico che consenta in un unico passaggio la determinazione automatica dei seguenti parametri: quantificazione, sizing, calcolo della molarità, integrità del campione			dei seguenti parametri: quantificazione, sizing, calcolo della molarità, integrità del campione <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
2		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l'esecuzione contrattuale	1	20	Viene offerta attività formativa in loco del personale tramite un corso teorico/pratico di formazione svolto da Application Specialist altamente qualificati. L'agenda del corso prevede un'attività da svolgere in affiancamento al personale. Inoltre, i contenuti del corso possono essere modulati e personalizzati sulla base di richieste specifiche del Laboratorio. Al termine del corso, gli Application Specialist continueranno a fornire copertura tecnica dedicata per tutto il tempo necessario utile a raggiungere l'autonomia operativa del personale sulla strumentazione e sulle analisi da essa svolte. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
3		Assistenza Tecnica	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di assistenza tecnica. Saranno valutate in particolar modo la qualità e capillarità del servizio, nonché le modalità e i tempi previsti di supporto in loco o	1	20	Viene offerto un servizio di manutenzione ordinaria, straordinaria, di emergenza, e di assistenza "full risk" per tutta la durata contrattuale del service. E' inoltre attiva un'assistenza sia informatica che strumentale tramite Remote Support Center, con modalità telefonica o telematica, attivo con disponibilità oraria giornaliera. Viene garantita l'assistenza strumentale entro le 48 h

				da remoto in caso di urgenza.			dalla chiamata e in aggiunta un servizio di sostituzione con strumento di analoghe prestazioni a fronte di fermo macchina per un tempo superiore ai 3 giorni dalla chiamata. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						70	

<b>Lotto 3: Estrattore di DNA e RNA come indicato nelle caratteristiche minime obbligatorie della fornitura</b>							
<b>Operatore Economico</b>							
<b>CLONIT</b>							
<b>Rif crite rio</b>	<b>Rif sub crite rio</b>	<b>Criterio</b>	<b>Punte ggio max</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Coeffic iente</b>	<b>Punteg gio attribu ito</b>	<b>Motivazione</b>
1		Efficienza estrattore di DNA e RNA	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio massimo all'operatore economico il cui sistema sia in grado di processare i seguenti tipi di campioni biologici: sangue periferico, sangue midollare, biopsia di villi coriali, liquido amniotico, cute fetale, sospensioni cellulari, biopsia liquida, FFPE.	1	20	Il Sistema offerto è in grado di processare sangue periferico, sangue midollare, biopsia di villi coriali, liquido amniotico, cute fetale, sospensioni cellulari, biopsia liquida, FFPE <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
2		Standardizzazione estrazione di DNA e RNA	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico il cui sistema fornisca un workflow di preparazione del campione completamente standardizzato, metodi di purificazione pre-programmati, ma anche semplicità e versatilità di utilizzo.	1	10	Il Sistema offerto consente di svolgere l'intero processo di purificazione in completa automazione, con diversi protocolli di estrazione pre-programmati e standardizzati, per garantire semplicità e versatilità di utilizzo. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
3		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l'esecuzione contrattuale	1	20	Viene offerto un programma di training approfondito sia in fase di installazione, collaudo e messa a punto della metodica, che in fasi successive, durante l'utilizzo di routine, per tutta la durata del contratto, su richiesta dell'operatore, per messa a punto di nuovi protocolli o formazione di nuovo personale. <b>La proposta risponde in maniera</b>

							<b>più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
4		Assistenza Tecnica	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di assistenza tecnica. Saranno valutate in particolar modo la qualità e capillarità del servizio, nonché le modalità e i tempi previsti di supporto in loco o da remoto in caso di urgenza.	1	20	Il servizio di assistenza offerto prevede assistenza full-risk per tutta la durata della procedura. L'assistenza tecnica prevede il contatto telefonico diretto immediato tra l'operatore e lo Specialista, in modo da poter immediatamente valutare l'entità del guasto, sia hardware che software, ed eventualmente eseguire alcune semplici operazioni suggerite dallo stesso. In questa sede viene, se necessario, direttamente concordato un appuntamento tra le parti per l'intervento in loco. Si garantisce lo svolgimento degli interventi di riparazione on-site entro 3 giorni dalla segnalazione. E' prevista la manutenzione preventiva annuale. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						70	

**Lotto 3: Estrattore di DNA e RNA come indicato nelle caratteristiche minime obbligatorie della fornitura**

**Operatore Economico**

**RESNOVA**

<b>Rif criterio</b>	<b>Rif sub criterio</b>	<b>Criterio</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Coefficiente</b>	<b>Punteggio attribuito</b>	<b>Motivazione</b>
1		Efficienza estrattore di DNA e RNA	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio massimo all'operatore economico il cui sistema sia in grado di processare i seguenti tipi di campioni biologici: sangue periferico, sangue midollare, biopsia di villi coriali, liquido amniotico, cute fetale, sospensioni cellulari, biopsia liquida, FFPE.	1	20	Il sistema offerto è in grado di processare i seguenti tipi di campioni biologici: sangue periferico, sangue midollare, biopsia di villi coriali, liquido amniotico, cute fetale, sospensioni cellulari, biopsia liquida, FFPE. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
2		Standardizzazione estrazione di DNA e RNA	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico il cui sistema fornisca un workflow di preparazione del campione completamente standardizzato, metodi di purificazione pre-programmati, ma anche semplicità e versatilità di utilizzo.	1	10	Il sistema offerto fornisce un workflow di preparazione del campione completamente standardizzato, metodi di purificazione pre-programmati, ma anche semplicità e versatilità di utilizzo. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
3		Formazione e del personale e training Tecnico-Scientifico	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l'esecuzione contrattuale	1	20	Viene offerto un programma di training approfondito sia in fase di installazione, collaudo e messa a punto della metodica, che in fasi successive, durante l'utilizzo di routine, per tutta la durata del contratto, su richiesta dell'operatore, per messa a punto di nuovi protocolli o formazione di nuovo personale. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
4		Assistenza Tecnica	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di assistenza tecnica. Saranno valutate in particolar modo la qualità e capillarità del servizio, nonché le modalità e i tempi previsti di	1	20	Il servizio tecnico offerto prevede assistenza sulla strumentazione fornita e sui software on site e telefonica, con un tempo di intervento previsto entro le 72 h, dal momento della richiesta. E' prevista la manutenzione preventiva annuale. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli</b>

				supporto in loco o da remoto in caso di urgenza.			<b>standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						70	

A conclusione dei lavori la Commissione dà atto quanto segue:

**Lotto 1**

L'offerta presentata da **Illumina Italy srl.**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

**Lotto 2**

L'offerta presentata da **Ventura Global Srl**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

**Lotto 2**

L'offerta presentata da **S.I.A.L. SRL**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

**Lotto 3**

L'offerta presentata da **Clonit srl**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

**Lotto 3**

L'offerta presentata da **Resnova**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

A conclusione dei lavori, il Presidente, in accordo con la Commissione stabilisce di inoltrare i verbali al RUP.

La seduta termina alle ore 13:00.

Il presente verbale verrà pubblicato, contestualmente all'aggiudicazione, nella sezione "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione "bandi e gare".

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Barbara Mancini

\_\_\_\_\_  
dott. Nicola Guercini

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTLI.  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE  
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 7)**

Alle ore 10:00 del 13/01/2026, in Vicenza, presso gli uffici dell’UOSD Genetica e Genomica, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale prot. 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica 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 nei lavori e procede nella valutazione della qualità delle offerte tecniche assegnando i punteggi sulla base dei giudizi formulati come da tabella di seguito riportate:

Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
<p><b>Lotto 4.</b> Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1</p> <p><b>Operatore Economico</b></p> <p><b>RTI BIOTECH - DEVYSER ITALIA SRL</b></p>							
1		Analisi Fibrosi Cistica	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all’operatore economico che fornisca un unico kit per analisi di Fibrosi cistica CE-IVD comprensivo di indagine di I° livello per lo screening del portatore e indagine di II° livello (intero gene)	1	10	Il kit offerto presenta marcatura CE-IVD e permette di rilevare con un unico kit tutte le varianti di I° e II° livello (SNV, Indel e CNV) del gene target. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>

**Lotto 4.** Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1

**Operatore Economico**

**RTI BIOTECH - DEVYSER ITALIA SRL**

Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
			10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un unico kit per analisi di Fibrosi cistica che sia in grado di rilevare con l'analisi di I° livello almeno 300 varianti causative per la patologia in oggetto e riportate nel database CFTR2.	1	10	Il kit proposto consente lo screening esteso delle più frequenti varianti note (>300 varianti) patogenetiche del gene CFTR riportate nel database di riferimento CFTR2. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
2		Analisi di geni associati a nefropatie	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca una pipeline bioinformatica dedicata per differenziare in modo specifico le varianti presenti nello pseudogene dal quelle presenti nel gene PKD1.	1	10	La soluzione proposta fornisce una pipeline bioinformatica dedicata per differenziare in modo specifico le varianti presenti nello pseudogene da quelle presenti nel gene PKD1. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>

3		Piattaforma di analisi per l'analisi di geni associati a nefropatie	5	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca una piattaforma di analisi che esegua la "chiamata" delle varianti sia puntiformi (SNVs, piccole inserzioni/delezioni) sia strutturali (CNVs) con report dei dati relativi a parametri di qualità, che presenti previsione di patogenicità, confronto delle varianti con quanto riportato in banche dati internazionali di genomica mediante link diretti ai database e che sia in grado di differenziare in modo specifico le varianti presenti nello pseudogene da quelle presenti nel gene PKD1.	1	5	<p>Il sistema offerto permette la valutazione mediante tecnologia NGS di varianti tra cui singole mutazioni (SNVs), inserzioni e delezioni (INDELs), copy number variations (CNVs).</p> <p>La piattaforma offerta permette un'analisi automatizzata del dato grezzo (allineamento delle sequenze, chiamata delle varianti, annotazione) e facilita il processo di interpretazione grazie alle diverse funzionalità presenti tra cui: annotazione delle varianti, controllo automatico della qualità, allineamento e chiamata delle varianti, pre-classificazione delle varianti in diverse classi di patogenicità, presenza di numerosi filtri per le varianti e possibilità di creare filtri personalizzati, possibilità di creare pannelli virtuali, link diretto per IGV e Alamut™ Visual Plus, interpretazione facilitata tramite database integrati tra cui GnomAD, G1000, COSMIC, ClinVar, dbSNP, analisi di amplificazione genica. La piattaforma inoltre fornisce una pipeline bioinformatica dedicata per differenziare in modo specifico le varianti presenti nello pseudogene da quelle presenti nel gene PKD1.</p> <p><b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli</b></p>
---	--	---	---	--	---	---	---

**Lotto 4.** Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1

**Operatore Economico**

**RTI BIOTECH - DEVYSER ITALIA SRL**

Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
							<b>standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
4		Analisi di geni associati a malattie linfoproliferative	5	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un kit che consenta l'analisi di alcuni biomarker come BLC2, BTK, NOTCH1, TP53 e la possibilità in un unico workflow NGS di eseguire l'analisi dei riarrangiamenti IGH	1	5	Viene fornito un kit che consente l'analisi di alcuni biomarker come BLC2, BTK, NOTCH1, TP53 e la possibilità in un unico workflow NGS di eseguire l'analisi dei riarrangiamenti IGH  <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
5		Piattaforma di analisi per l'analisi di geni associati a malattie linfoproliferative	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un software di analisi che consenta anche l'analisi dello stato mutazionale IGH	1	10	Il kit offerto è comprensivo delle piattaforme di analisi Sophia DDM e IgCaller, che consentono l'analisi di alcuni biomarker come BLC2, BTK, NOTCH1, TP53 e permettono di eseguire in unico workflow NGS l'analisi dei riarrangiamenti e dello stato mutazionale IGH. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>

**Lotto 4.** Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1

**Operatore Economico**

**RTI BIOTECH - DEVYSER ITALIA SRL**

Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
6		Analisi di geni associati a neoplasie mieloidi – pannello esteso	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un kit che consenta l'analisi di almeno i seguenti geni: ANKRD23, BCORL1, DDX41, GATA2, NF1, PPM1D, RUNX1	1	10	Viene fornito un kit che consenta l'analisi di almeno i seguenti geni: ANKRD23, BCORL1, DDX41, GATA2, NF1, PPM1D, RUNX1 Il kit offerto copre regioni codificanti di 51 geni associati a sindromi mielodisplasiche (MDS), Neoplasie mieloproliferative (MPN) e leucemie). <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
7		Supporto tecnico, scientifico e informatico	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di supporto scientifico, informatico e assistenza tecnica in caso di necessità da parte dell'utente. Verrà considerata inoltre la possibilità di interagire con operatori in lingua italiana in tutti i giorni lavorativi.	1	10	Relativamente all'assistenza tecnica/supporto tecnico e bioinformatico l'operatore economico garantisce supporto costante in loco o da remoto, via telefonica o e-mail, in lingua italiana. L'assistenza viene garantita 5 giorni su 7 e dalle ore 8 alle ore 18.00 con tempi di intervento entro le 24 ore da remoto ed entro le 48 h in loco. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>

**Lotto 4.** Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi NGS, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1

**Operatore Economico**

**RTI BIOTECH - DEVYSER ITALIA SRL**

Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						70	

**Lotto 5.** Prodotti consumabili + SOFTWARE ANALISI

**Operatore Economico**

**DIATECH**

Rif criterio	Rif sub criterio	Criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
1		Kit sequenziamento WES TWIST	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca il kit che permetta l'analisi del maggior numero di geni associati a malattie ereditarie descritte nei principali database inclusi DECIPHER, HGMD, OMIM, Clinvar.	1	20	<p>Il kit permette l'analisi del maggior numero di geni associati a malattie ereditarie descritte nei principali database inclusi DECIPHER, HGMD, OMIM, Clinvar.</p> <p>Il kit offerto analizza 20099 geni correlati a patologie ereditarie con copertura delle regioni codificanti e delle regioni introniche fiancheggianti (garantite <math>\pm 25</math> paia di basi).</p> <p>Viene inoltre garantita copertura dei database di varianti clinicamente rilevanti più comuni (ClinVar, OMIM, DECIPHER, ACMG73 e CCDS, GenCode v35, RefSeq).</p> <p><b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b></p>
2		Kit sequenziamento pannello TWIST custom malattie rare	20	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca il kit che permetta l'analisi del maggior numero di geni, ad elevata copertura, con numero di probes adeguato.	1	20	<p>Il kit permette l'analisi di un elevato numero di geni, ad elevata copertura, con numero di probes adeguato.</p> <p><b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b></p>

**Lotto 5. Prodotti consumabili + SOFTWARE ANALISI**

**Operatore Economico**

**DIATECH**

<b>Rif criterio</b>	<b>Rif sub criterio</b>	<b>Criterio</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Coefficiente</b>	<b>Punteggio attribuito</b>	<b>Motivazione</b>
3	Sub a	Piattaforma analisi enGenome	10	<p>Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un software di analisi per sequenziamento dell'esoma che esegua caricamento dei dati, analisi ed interpretazione mediante allineamento delle sequenze e chiamata delle varianti sia puntiformi (SNVs, piccole inserzioni/delezioni) sia strutturali (CNVs) con report dei dati relativi a parametri di qualità.</p>	1	10	<p>E' fornito un software di analisi per sequenziamento dell'esoma che esegua caricamento dei dati, analisi ed interpretazione mediante allineamento delle sequenze e chiamata delle varianti sia puntiformi (SNVs, piccole inserzioni/delezioni) sia strutturali (CNVs) con report dei dati relativi a parametri di qualità</p> <p>Il software offerto è in grado di effettuare automaticamente l'analisi di dati di sequenza ottenuti da pannelli di geni, esomi, e genomi. Permette di eseguire l'intero workflow di analisi end-to-end, dal caricamento automatico e programmato dei dati, all'allineamento delle sequenze, alla chiamata ed interpretazione delle varianti secondo le linee guida ACMG/ClinGen. Il software è in grado di effettuare automaticamente la chiamata e l'identificazione di varianti puntiformi (SNV), di piccole inserzioni e delezioni (InDel), di varianti strutturali come varianti del numero di copie (CNV, Delezioni, Duplicazioni, Inserzioni) e di varianti del DNA mitocondriale.</p> <p>Inoltre, il software valuta i parametri di sequenziamento della run e, per ogni campione, genera: report di coverage, report di qualità in formato PDF contenente informazioni generali sul campione, statistiche a livello di basi, varianti e sequenze, nonché metriche di copertura quali coverage medio, uniformità di copertura e altri parametri rilevanti, report di qualità con indicatori di contaminazione intra-campione.</p> <p><b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b></p>

**Lotto 5. Prodotti consumabili + SOFTWARE ANALISI**

**Operatore Economico**

**DIATECH**

<b>Rif criterio</b>	<b>Rif sub criterio</b>	<b>Criterio</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Coefficiente</b>	<b>Punteggio attribuito</b>	<b>Motivazione</b>
	Sub b		10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca un algoritmo bioinformatico che preveda previsione di patogenicità con add-on "Suggested Diagnosis", individuazione di polimorfismi, confronto delle varianti con quanto riportato in banche dati internazionali di genomica con link diretti ai principali database internazionali per l'interpretazione del risultato e la possibilità di inserire link customizzati dall'utilizzatore. Sarà inoltre valutata la capacità di aggiornamenti periodici dei database di riferimento e del software.	<b>1</b>	10	E' fornito un software di analisi con un algoritmo bioinformatico che prevede previsione di patogenicità con add-on "Suggested Diagnosis", individuazione di polimorfismi, confronto delle varianti con quanto riportato in banche dati internazionali di genomica con link diretti ai principali database internazionali per l'interpretazione del risultato e la possibilità di inserire link customizzati dall'utilizzatore. L'aggiornamento principale del software e delle risorse omiche e database di riferimento utilizzati avvengono con cadenza trimestrale, garantendo sempre l'allineamento delle analisi con le versioni più aggiornate dei database di riferimento. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
	Sub c		10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca l'analisi dei dati di sequenziamento sia per singoli campioni sia in comparazione (duo / trio) e contempli i diversi modelli di ereditarietà con possibilità di restringere l'analisi a sottogruppi di geni (pannelli virtuali) sia custom sia basati su fenotipi.	<b>1</b>	10	Il software offerto fornisce l'analisi dei dati di sequenziamento sia per singoli campioni sia in comparazione (duo / trio), contemplando diversi modelli di ereditarietà con possibilità di restringere l'analisi a sottogruppi di geni (pannelli virtuali) sia custom sia basati su fenotipi.  Tutte le analisi sono supportate da un sistema di filtri avanzati e personalizzabili che permettono di affinare i risultati secondo specifiche esigenze diagnostiche, garantendo al contempo la massima accuratezza e affidabilità nell'interpretazione dei dati genomici. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						70	

**Lotto 6. Fornitura Flowcell**

**Operatore Economico**

**ILLUMINA**

<b>Rif criterio</b>	<b>Rif sub criterio</b>	<b>Criterio</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Coefficiente</b>	<b>Punteggio attribuito</b>	<b>Motivazione</b>
1		Supporto tecnico, scientifico e informatico	30	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di supporto scientifico, informatico e assistenza tecnica in caso di necessità da parte dell'utente. Verrà considerata inoltre la possibilità di interagire con operatori in lingua italiana in tutti i giorni lavorativi.	1	30	<p>Il servizio di assistenza tecnica offerto prevede un servizio di supporto scientifico, informatico e assistenza tecnica in caso di necessità da parte dell'utente. Inoltre vi è la possibilità di interagire con operatori in lingua italiana in tutti i giorni lavorativi.</p> <p><b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b></p>
2		Formazione del personale e training Tecnico-Scientifico	30	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti un programma di training migliore anche in relazione alle acquisizioni di nuovo personale durante l'esecuzione contrattuale	1	30	<p>Il programma di training per tutti gli strumenti viene offerto in loco e risulta completo e dettagliato, suddiviso in parte teorica e parte pratica.</p> <p><b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b></p>

**Lotto 6. Fornitura Flowcell**

**Operatore Economico**

**ILLUMINA**

<b>Rif criterio</b>	<b>Rif sub criterio</b>	<b>Criterio</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Coefficiente</b>	<b>Punteggio attribuito</b>	<b>Motivazione</b>
3		Spazio di archiviazione	10	<p>Sarà attribuito un punteggio all'operatore che offra uno spazio di archiviazione su BaseSpace Sequence Hub oltre i 15Tb.</p> <p><b>Da 16 Tb a 20 Tb: 5 punti.</b> <b>Oltre i 20 Tb: 10 punti</b></p>	<b>1</b>	10	<p>L'offerta prevede la copertura dell'archiviazione cloud dei dati per un valore &gt;20 Tb in modalità di archiviazione "attiva" (ovvero, sempre a disposizione per la rianalisi).</p> <p><b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b></p>
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						70	

**Lotto 7.** Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi SNP-array, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1.

**Operatore Economico**

**ILLUMINA**

Rif criterio	Rif sub criterio	criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
1	Sub a	Piattaforma di analisi	10	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca piattaforme d'analisi arricchite contestualmente sia nelle regioni per le applicazioni in diagnosi post-natale che per le applicazioni onco-ematologiche (piattaforme arricchite nelle regioni note associate a disordini congeniti ed oncoematologici).	1	10	<p>L'operatore economico fornisce piattaforme d'analisi arricchite contestualmente sia nelle regioni per le applicazioni in diagnosi post-natale che per le applicazioni onco-ematologiche (piattaforme arricchite nelle regioni note associate a disordini congeniti ed oncoematologici).</p> <p>L'Infinium CytoSNP-850K v1.4 BeadChip fornisce una copertura arricchita per 3.262 geni di rilevanza nota sia in applicazioni di ricerca costituzionali sia oncologiche. L'Infinium Global Diversity Array with Cytogenetics-8 v1.0 BeadChip fornisce un'eccellente analisi della variazione del numero di copie (CNV, copy number variation) sull'intero genoma per applicazioni correlate a oncologia, salute riproduttiva, prenatalità, postnatalità e patologie genetiche. L'Infinium MethylationEPIC v2.0 BeadChip offre uno strumento accessibile per l'analisi di metilazione sull'intero genoma con contenuto all'avanguardia e funzionalità di elevata processività che lo rendono una soluzione ideale per studi di epigenetica di tutte le dimensioni sia per le applicazioni in diagnosi post-natale che per le applicazioni onco-ematologiche.</p> <p><b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b></p>

**Lotto 7.** Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi SNP-array, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1.

**Operatore Economico**

**ILLUMINA**

Rif criterio	Rif sub criterio	criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
	Sub b		15	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca software di analisi che permettano l'integrazione con i principali database nazionali ed internazionali attraverso link diretti e customizzabili dall'utilizzatore ai database per l'interpretazione del risultato.	1	15	Emedgene si integra coi principali database internazionali per l'interpretazione del risultato: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geni OMIM</li> <li>• Sensibilità al dosaggio di ClinGen</li> <li>• gnomAD</li> <li>• DGV</li> <li>• Decipher.</li> </ul> <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
	Sub c		15	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca software di analisi che permettano di conservare le analisi dei campioni eseguite con i sistemi adottati precedentemente dal laboratorio	1	15	La piattaforma di analisi BlueFuse Multi (già in uso nel laboratorio) consente di conservare al suo interno le analisi dei campioni precedentemente analizzati, senza necessità di migrazione dei dati. Il software Emedgene dispone di costruire un database dei campioni analizzati precedentemente; inoltre consente di personalizzare le annotazioni inserendo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dati storici da qualsiasi fonte VCF o FASTQ</li> <li>• Database esterni caricati dall'utente.</li> </ul> <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>

**Lotto 7.** Materiali, reagenti e software di analisi necessari e sufficienti per le seguenti analisi SNP-array, su tecnologia Illumina richiesta nel lotto 1.

**Operatore Economico**

**ILLUMINA**

Rif criterio	Rif sub criterio	criterio	Punteggio max	Descrizione	Coefficiente	Punteggio attribuito	Motivazione
	Sub d		15	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che fornisca più copie del software su diverse postazioni client con possibilità di messa in rete tra loro.	1	15	Il software è accessibile in cloud, e di conseguenza da diverse postazioni client contemporaneamente. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
2		Supporto tecnico, scientifico e informatico	15	Sarà attribuita preferenza di punteggio all'operatore economico che presenti il miglior servizio di supporto scientifico, informatico e assistenza tecnica in caso di necessità da parte dell'utente. Verrà considerata inoltre la possibilità di interagire con operatori in lingua italiana in tutti i giorni lavorativi.	1	15	L'assistenza tecnica è fornita da remoto tramite TechSupport in lingua italiana, contattabile via mail o telefonicamente da lunedì a venerdì negli orari d'ufficio 8-17. Inoltre al di fuori degli orari d'ufficio, quindi prima delle ore 8 oppure dopo le ore 17, l'assistenza da remoto è sempre disponibile in lingua inglese. Il supporto applicativo specifico viene fornito da personale formato in casa madre, per ogni applicazione ed in lingua italiana. <b>La proposta risponde in maniera più che adeguata e ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.</b>
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						70	

A conclusione dei lavori la Commissione dà atto quanto segue:

**Lotto 4**

L'offerta presentata da **RTI Biotech Srl - Devyser Italia Srl (Raggruppamento temporaneo di imprese)**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

**Lotto 5**

L'offerta presentata da **Diatech Lab Line srl a Socio Unico**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

**Lotto 6**

L'offerta presentata da **Illumina Italy srl.**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

**Lotto 7**

L'offerta presentata da **Illumina Italy srl.**, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall'art. 18 del Disciplinare di Gara, viene ammessa all'apertura dell'offerta economica.

A conclusione dei lavori, il Presidente, in accordo con la Commissione stabilisce di inoltrare i verbali al RUP.

La seduta termina alle ore 13:00.

Il presente verbale verrà pubblicato, contestualmente all'aggiudicazione, nella sezione "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it), sezione "bandi e gare".

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Barbara Mancini

\_\_\_\_\_  
dott. Nicola Guercini

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.  
Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

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

Alle ore 09:20 del 16/01/2026, in Vicenza, presso gli uffici dell’ U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, si riunisce per la valutazione delle buste economiche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.

E’ altresì presente la dott.ssa Laura Baggio, 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.

Viene accertato che tramite l’area comunicazioni della piattaforma Sintel è stata data preventiva comunicazione dello svolgimento della seduta odierna a tutte le Ditte concorrenti.

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 dei verbali redatti dalla stessa Commissione Giudicatrice, dei quali si richiamano le valutazioni di seguito riepilogate:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	LOTTI	PUNTEGGIO TECNICO
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	LOTTO 1	70
1747301033459	Ventura Global S.r.l. 03708710243	Forma singola	LOTTO 2	70
1747816011107	S.I.A.L. SRL 01086690581	Forma singola	LOTTO 2	62.6
1748240304415	Clonit srl	Forma singola	LOTTO 3	70

	09014480157			
1748353573375	RESNOVA 05158401009	Forma singola	LOTTO 3	70
1748340626812	Biotech Srl 01445870288	ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)	LOTTO 4	70
1748246683333	Diatech Lab Line srl a Socio Unico 02047250424	Forma singola	LOTTO 5	70
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	LOTTO 6	70
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	LOTTO 7	70

La Commissione inizia i lavori inserendo nella piattaforma SINTEL i punteggi assegnati alle offerte tecniche dei concorrenti come indicati nei suindicati verbali.

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

**Per il Lotto 6**, La Commissione dà atto che si rende necessario chiedere alla ditta Illumina Italy Srl, con riferimento al test indicato nel capitolato tecnico di gara “**MiSeq Reagent Kit v2 (500-cycles) - 7.500 Mb**” di precisare la denominazione commerciale del prodotto e il relativo codice prodotto offerto.

Successivamente sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, vengono assegnati i seguenti punteggi:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	LOTTI	PUNTEGGIO TECNICO	Offerta economica 36 MESI Iva esclusa	Punteggio Economico
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	LOTTO 1	70	€ 644.717,03	30
1747301033459	Ventura Global S.r.l. 03708710243	Forma singola	LOTTO 2	70	€ 37.800,00	24,86
1747816011107	S.I.A.L. SRL 01086690581	Forma singola	LOTTO 2	62,6	€ 31.320,00	30
1748240304415	Clonit srl 09014480157	Forma singola	LOTTO 3	70	€ 44.820,00	30
1748353573375	RESNOVA 05158401009	Forma singola	LOTTO 3	70	€ 73.762,38	18,23
1748340626812	Biotech Srl 01445870288	ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di	LOTTO 4	70	€ 892.584,00	30

		imprese)				
1748246683333	Diatech Lab Line srl a Socio Unico 02047250424	Forma singola	LOTTO 5	70	€ 190.399,98	30
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	LOTTO 6	70	€ 374.437,30	30
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	Forma singola	LOTTO 7	70	€ 587.188,86	30

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

La seduta termina in data di oggi alle ore 13:00.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Barbara Mancini

\_\_\_\_\_  
dott. Nicola Guercini

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023) PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7 LOTTI.  
 Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI APERTURA BUSTE ECONOMICHE  
 (VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 9)**

Alle ore 09:00 del 20/01/2026, in Vicenza, presso gli uffici dell’ U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, si riunisce per la valutazione delle buste economiche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del 72478 del 14/07/2025, così composta:

- Presidente: Dr.ssa Barbara Mancini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica
- Componenti: Dr.ssa Anna Zilio – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.  
 Dr. Nicola Guercini – Dirigente Medico dell’UOSD Genetica e Genomica dell’azienda ULSS n. 8 Berica.

E’ altresì presente la dott.ssa Laura Baggio, 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.

Il Presidente richiama il verbale del 16/01/2026 con il quale, per il Lotto 6, la Commissione ha dato atto che *“si rende necessario chiedere alla ditta Illumina Italy Srl, con riferimento al test indicato nel capitolato tecnico di gara “MiSeq Reagent Kit v2 (500-cycles) - 7.500 Mb” di precisare la denominazione commerciale del prodotto e il relativo codice prodotto offerto”*.

Pertanto, facendo seguito alla richiesta prot. 5295 del 19/01/2026 la ditta Illumina Italy Srl ha indicato che il prodotto offerto è il seguente: Codice prodotto: MS-102-2003 Denominazione commerciale: MiSeq Reagent Kit v2 (500 cycles)

Si procede quindi con la somma dei punteggi assegnati alle offerte tecniche con i punteggi assegnati alle offerte economiche individuando i punteggi complessivi e la relativa graduatoria finale nei termini indicati nella tabella di seguito riportata:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	LOTTI	PUNTEGGIO TECNICO	Offerta economica 36 MESI Iva esclusa	Punteggio Economico	Totale punteggio	Graduatoria
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	LOTTO 1	70	€ 644.716,92	30	100	1°Classificato Lotto 1
1747301033459	Ventura Global S.r.l. 03708710243	LOTTO 2	70	€ 37.800.00	24.86	94.86	1°Classificato Lotto 2

1747816011107	S.I.A.L. SRL 01086690581	LOTTO 2	62.6	€ 31.320,00	30	92.6	2°Classificato Lotto 2
1748240304415	Clonit srl 09014480157	LOTTO 3	70	€ 44.820,00	30	100	1°Classificato Lotto 3
1748353573375	RESNOVA 05158401009	LOTTO 3	70	€ 73.762,38	18,23	88.23	2°Classificato Lotto 3
1748340626812	ATI Biotech Srl - Devyser Italia Srl(Raggruppamento temporaneo di imprese)	LOTTO 4	70	€ 892.584,00	30	100	1°Classificato Lotto 4
1748246683333	Diatech Lab Line srl a Socio Unico 02047250424	LOTTO 5	70	€ 190.399,98	30	100	1°Classificato Lotto 5
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	LOTTO 6	70	€ 374.437,30	30	100	1°Classificato Lotto 6
1748345757929	Illumina Italy srl 06814140965	LOTTO 7	70	€ 587.188,86	30	100	1°Classificato Lotto 7

La commissione propone quindi di aggiudicare la gara in oggetto, nei termini precisati nella tabella sopra indicata.

La Commissione rimette gli atti al RUP per il seguito di competenza, trasmettendogli allo scopo il presente verbale. La seduta termina in data di oggi alle ore 12:00.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Barbara Mancini

\_\_\_\_\_  
dott. Nicola Guercini

\_\_\_\_\_  
dott.ssa Anna Zilio

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023)  
PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER  
L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA  
UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7  
LOTTI.**

**Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI VERIFICA DELLA CONGRUITA’ DELL’OFFERTA  
LOTTO 2**

Il giorno 21/01/2026, alle ore 11:00, presso gli uffici dell’UOC Provveditorato, Economato e Gestione della logistica, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) Dott. Sandro Possamai procede con la valutazione della congruità dell’offerta presentata in merito alla gara in oggetto.

Premesso che, nel corso della seduta di apertura delle buste relative alle offerte economiche, l’offerta presentata dall’operatore economico **Ventura Global srl.**, ha ottenuto un punteggio qualitativo pari a 70 e un punteggio economico pari a 24.86, risultando prima in graduatoria.

Nella medesima seduta di apertura delle offerte economiche è emerso che **Ventura Global Srl** ha dichiarato, nel documento “Proposta Noleggio # ULSS8.20250512.AGL-VG.1”, che nell’offerta economica presentata, pari ad Euro 37.800,00/36 mesi (Iva esclusa), sono inclusi l’assistenza tecnica full risks, costi della manodopera e costi della salute e sicurezza sul luogo di lavoro.

Pertanto, con nota prot. n. 4892 del 16/01/2026, è stato chiesto all’Operatore Economico in parola “di *esplicitare le seguenti componenti:*

1. *Canone annuale noleggio; Canone triennale noleggio;*
2. *Canone annuale assistenza tecnica full risks; Canone triennale assistenza tecnica full risks;*

*e di precisare:*

*i costi della manodopera triennali e i costi della salute e sicurezza sul luogo di lavoro triennali, ricompresi nei predetti canoni.*

Preso atto che con comunicazione a mezzo piattaforma telematica Sintel n. 212968684 del 16/01/2026 e successiva n. 213058024 del 20/01/2026, la ditta ha inviato riscontro alla richiesta predetta, deducendo le giustificazioni come da note agli atti come di seguito riepilogato:

- Canone annuale noleggio strumentazione: € 7.845,00 + IVA  
Canone triennale noleggio strumentazione: € 23.535,00 + IVA  
Canone annuale assistenza tecnica full risk: € 4.755,00 + IVA  
Canone triennale assistenza tecnica full risk: € 14.265,00 + IVA
- Di cui:  
Costi manodopera triennali inclusi nei canoni sopra riportati: € 1.500,00 + IVA  
Costi salute e sicurezza su luogo di lavoro triennali inclusi nei canoni sopra riportati: € 750,00 + IVA.

Il Responsabile Unico di Progetto, ha proceduto all’analisi delle giustificazioni presentate dal concorrente e ritiene l’offerta complessivamente congrua, ai sensi di quanto previsto dall’art. 110 del D.Lgs n. 36/2023.

Vicenza, 21/01/2026

**IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**

**Dott. Sandro Possamai**

(Direttore U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica)

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA (EX ART. 71, 108 E 128 DEL D. LGS. N. 36/2023)  
PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI E MATERIALI DI CONSUMO PER  
L’ESECUZIONE DI PROCEDURE DI SEQUENZIAMENTO NGS, SNP-ARRAY IN FABBISOGNO ALLA  
UOS DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.S.S N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 7  
LOTTI.**

**Codice appalto NGSREV2025; ID SINTEL 200193044**

**VERBALE DI VERIFICA DELLA CONGRUITA’ DELL’OFFERTA  
LOTTO 3**

Il giorno 21/01/2026, alle ore 10:00, presso gli uffici dell’UOC Provveditorato, Economato e Gestione della logistica, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) Dott. Sandro Possamai procede con la valutazione della congruità dell’offerta presentata in merito alla gara in oggetto.

Premesso che nel corso della seduta di apertura delle buste relative alle offerte economiche, l’offerta presentata dall’operatore economico **Clonit srl.**, ha ottenuto un punteggio qualitativo pari a 70 e un punteggio economico pari a 30, risultando prima in graduatoria; pertanto con nota prot. n. 4895 del 16/01/2026, *“al fine di valutare la congruità e la sostenibilità dell’offerta presentata, si richiede la presentazione delle giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l’importo complessivo proposto”*.

Preso atto che con comunicazione a mezzo piattaforma telematica Sintel n. 213012774 del 19/01/2026, la ditta ha inviato riscontro alla richiesta predetta, deducendo le giustificazioni come da nota agli atti.

Il Responsabile Unico di Progetto, ha proceduto all’analisi delle giustificazioni presentate dal concorrente e ritiene l’offerta complessivamente congrua, ai sensi di quanto previsto dall’art. 110 del D.Lgs n. 36/2023.

Vicenza, 21/01/2026

**IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**

**Dott. Sandro Possamai**

(Direttore U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica)