

# **AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 2011 DEL 28/11/2024

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

FORNITURA IN SERVICE DI UN SISTEMA DI ANALISI DI FRAMMENTI DI DNA PER LE  
ESIGENZE DIAGNOSTICHE DELL' U.O.S.D. DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA.  
AGGIUDICAZIONE PROCEDURA.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2024

Numero Proposta: 2096/24

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

“con Delibera del Direttore Generale n. 1565 del 26/09/2024 è stato disposto di procedere all'espletamento di una procedura negoziata della fornitura in service di un sistema di analisi di frammenti di DNA per le esigenze diagnostiche dell'U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica dell'Azienda U.l.ss. n. 8 Berica, ai sensi di quanto disposto dall'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, tramite pubblicazione su Sintel CIG B31C7E59D2;

la gara si è svolta attraverso il sistema telematico “Sintel” gestito dall'agenzia “A.R.I.A.” (Azienda regionale per l'Innovazione e gli Acquisti) della Regione Lombardia, cui è stato attribuito il codice di gara ID 190151430;

in data 30/10/2024, si è provveduto a prendere atto che il sistema Sintel, con modalità telematica, ha accertato che la ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv, con sede a Segrate (MI) ha presentato offerta entro la scadenza fissata per le ore 16.00 del 29/10/2024;

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

con la nota prot. n. 110767 del 30/10/2024, agli atti, sono stati nominati i componenti della Commissione giudicatrice, chiamati ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici dell'offerta;

nella successiva seduta del 30/10/2024, la Commissione Giudicatrice ha verificato la sussistenza e la regolarità della documentazione tecnica contenuta nella busta telematica e richiesta dal disciplinare di gara, come da verbale allegato (all. 2), da intendersi parte integrante del presente provvedimento, ammettendo la ditta alla fase successiva della gara;

successivamente, la Commissione Giudicatrice riunitasi in seduta riservata ha effettuato la verifica dei requisiti minimi nonché la valutazione delle proposte tecniche come risulta dal verbale all'uopo redatto nella data del 14/11/2024, allegato al presente provvedimento per farne parte integrante (all. 3);

nella seduta del 20/11/2024, la Commissione giudicatrice ha proceduto all'inserimento nella piattaforma SINTEL del punteggio assegnato all'offerta tecnica del concorrente e ha, altresì, proceduto ad aprire la busta telematica contenente l'offerta economica della ditta ammessa. Nella medesima seduta, sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, è stato assegnato il seguente punteggio (come risulta dal Verbale allegato 4 alla presente, da intendersi parte integrante del presente provvedimento):

Graduatoria	Operatore Economico	€ totale offerto triennale	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Totale punteggio
1°Classificato	Life Technologies Italia	171.548,47	70/70	30/30	<b>100</b>

come risulta dal succitato verbale del 20/11/2024 la Commissione giudicatrice, ha proposto di affidare la fornitura in service di un sistema di analisi di frammenti di DNA per le esigenze diagnostiche dell'U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica dell'Azienda U.l.ss. n. 8 Berica, alla ditta Life Technologies Italia per un totale complessivo triennale pari a € 171.548,47+I.V.A.;

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

si propone, quindi, di aggiudicare alla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv, con sede a Segrate, la fornitura in service di un sistema di analisi di frammenti di DNA per le esigenze diagnostiche dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica dell'Azienda U.l.ss. n. 8 Berica, per la durata di mesi 36 mesi;

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

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

nel quadro economico dei costi dell'appalto si propone di riservare, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad euro 540,00 quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10/06/2020 e s.m.i., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP;

la verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023 si è conclusa con esito positivo.

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 assegnare alla ditta alla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv, con sede a Segrate la fornitura in service di un sistema di analisi di frammenti di DNA per le esigenze diagnostiche dell'U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica dell'Azienda U.l.ss. n. 8 Berica, per la durata di mesi 36 mesi, CIG B31C7E59D2, ID SINTEL 190151430, fatta salva la facoltà di risoluzione anticipata in caso di aggiudicazione di gara regionale;
3. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari a € 209.289,13 compresa I.V.A., sarà a carico dei Bilanci Sanitari 2025/2026/2027 ai seguenti conti di contabilità generale:

anno 2025

5603000010	€ 29.021,14
5507000160	€ 11.726,64
5402000064	€ 29.015,26

anno 2026

5603000010	€ 29.021,14
5507000160	€ 11.726,64
5402000064	€ 29.015,26

anno 2027

5603000010	€ 29.021,14
5507000160	€ 11.726,64
5402000064	€ 29.015,26

4. di riservare nel quadro economico dei costi dell'appalto, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad € 712,00 quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10/6/2020 e s.m.i., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP;
5. di dare atto che il contratto con la Ditta affidataria sarà stipulato, ai sensi dell'art. 18 del D.Lgs. n. 36/2023, in modalità elettronica mediante scrittura privata e di delegare il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, dott. Sandro Possamai, alla sottoscrizione dello stesso;
6. di nominare la dott.ssa Daniela Zuccarello, Responsabile dell'U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica, come Direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023;
7. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

\*\*\*\*\*

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo  
(dr. Leopoldo Ciato)

Il Direttore Sanitario  
(dr.ssa Emanuela Zilli)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari  
(dr. Achille Di Falco)

IL DIRETTORE GENERALE  
(Patrizia Simionato)

---

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

IL DIRETTORE  
UOC AFFARI GENERALI

---

**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI UN SISTEMA DI ANALISI DI FRAMMENTI DI DNA PER LE ESIGENZE DIAGNOSTICHE DELL' U.O.S.D. DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.**

ID SINTEL: 190151430  
CIG: B31C7E59D2

***VERBALE DI APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA***

Alle ore 9.45 del 30.10.2024, in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si svolge la seduta riservata per la verifica della regolare presentazione della documentazione amministrativa relativa alla procedura in oggetto.

Sono presenti per l'ULSS 8 Berica:

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

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

Premesso che:

- in data 30/9/2024 è stata pubblicata su Sintel la procedura negoziata per l'affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. e) del D.L.gs. n. 36/2023, della fornitura in service di un sistema di analisi di frammenti di DNA per le esigenze diagnostiche dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica dell'Azienda U.l.ss. n. 8 Berica;

- tramite il sistema telematico "Sintel" gestito dall'agenzia "A.R.I.A." (Azienda regionale per l'Innovazione e gli Acquisti) della Regione Lombardia, è stata pubblicata la procedura con scadenza fissata entro le ore 16.00 del 29/10/2024;

entro il termine suddetto ha presentato offerta solo la ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv, con sede a Segrate (MI);

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

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

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

CIG:	Importo contributo ANAC
B31C7E59D2	€ 18,00

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

Il presente verbale verrà pubblicato nella "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.ulss8.veneto.it](http://www.ulss8.veneto.it).

La seduta ha termine alle ore 10.00.

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

IL RUP

II TESTIMONE

---

dott. Sandro Possamai

dott.ssa Marina Favara

**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI UN SISTEMA DI ANALISI  
DI FRAMMENTI DI DNA PER LE ESIGENZE DIAGNOSTICHE DELL' U.O.S.D. DIAGNOSTICA  
GENETICA E GENOMICA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.**

ID SINTEL: 190151430  
CIG: B31C7E59D2

**VERBALE DI APERTURA BUSTA TECNICA**  
*(verbale Commissione Giudicatrice n. 1)*

Alle ore 14.40 del 30/10/2024 in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si riunisce la Commissione giudicatrice nominata con nota del RUP di gara n. 110767 del 30/10/2024 così composta:

Dott. ssa Barbara Mancini dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica  
Dott. ssa Anna Zilio Pavan dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica  
Dott. Nicola Guercini dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica

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

La Commissione procede a riscontrare la presenza della busta telematica "documentazione tecnica" presentata dalla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv, con sede a Segrate (MI), nonché ad effettuare il download della documentazione tecnica ivi contenuta.

La Commissione, verificata la regolare presenza della documentazione tecnica presentata dalla ditta, come previsto dal Disciplinare di gara, la ammette alla successiva fase di gara.

La Commissione ritiene di concludere la seduta e rinviare alla prossima riunione la valutazione della documentazione, ai sensi all'art. 8 del Disciplinare di gara.

La documentazione tecnica verrà messa a disposizione dei membri della Commissione e i plichi telematici originali contenenti la documentazione tecnica sono invece custoditi dalla piattaforma Sintel.

La seduta ha termine alle ore 15.00.

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

---

Dott. ssa Barbara Mancini

Dott. ssa Anna Zilio

Dott.Nicola Guercini



**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI UN SISTEMA DI ANALISI DI FRAMMENTI DI DNA PER LE ESIGENZE DIAGNOSTICHE DELL' U.O.S.D. DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.**

*(verbale Commissione Giudicatrice n. 2)*

ID SINTEL: 190151430

CIG : B31C7E59D2

**VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICO**

Alle ore 15:30 del 14/11/2024 in Vicenza, presso U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica dell'azienda Ulss 8 Berica, si riunisce la Commissione giudicatrice nominata con nota del RUP di gara n. 110767 del 30/10/2024 così composta:

Dott. ssa Barbara Mancini dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica  
 Dott. ssa Anna Zilio i dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica  
 Dott. Nicola Guercini dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica

La Commissione procede alla valutazione della qualità dell'offerta tecnica pervenuta dalla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv e sulla base dei criteri di valutazione di cui all'art. 8 del Disciplinare di gara e dei coefficienti riportati nel medesimo articolo ed esprime i giudizi come di seguito.

Criterio di valutazione	motivazione	Punteggio massimo attribuibile: 5	
		coefficiente	Punteggio attribuito
Maggior numero di capillari	Il numero di capillari presenti nel sistema soddisfa le esigenze legate alla numerosità delle analisi effettuabili	1	5
Criterio di valutazione	motivazione	Punteggio massimo attribuibile: 10	
		coefficiente	Punteggio attribuito

Maggior numero di dyes	Il sistema presenta un numero di dyes adeguato alla lettura dei tracciati elettroforetici dei diversi protocolli utilizzati nel nostro laboratorio	1	10
<b>Criterio di valutazione</b>	<b>motivazione</b>	<b>Punteggio massimo attribuibile: 15</b>	
		coefficiente	Punteggio attribuito
Sistema che preveda l'uso di un'unica cartuccia all-in-one contenente capillari, polimero universale, tampone dell'anodo e pompa (necessari per l'esecuzione delle analisi)	Il sistema è dotato di una cartuccia "all in one" che facilita l'allestimento della corsa elettroforetica e la manutenzione dello strumento	1	15
<b>Criterio di valutazione</b>	<b>motivazione</b>	<b>Punteggio massimo attribuibile: 5</b>	
		coefficiente	Punteggio attribuito
Tampone del catodo pre-aliquotato e pronto all'uso	Presenza di buffer pre-aliquotato in vaschette che riduce significativamente il tempo dedicato all'allestimento della corsa elettroforetica	1	5
<b>Criterio di valutazione</b>	<b>motivazione</b>	<b>Punteggio massimo attribuibile: 10</b>	
		coefficiente	Punteggio attribuito
Monitoraggio dell'utilizzo dei materiali di consumo tramite identificazione a radiofrequenza (RFID)	Ogni componente è dotato di identificazione RFID che aiuta il monitoraggio dei reagenti nel tempo	1	10
<b>Criterio di valutazione</b>	<b>motivazione</b>	<b>Punteggio massimo attribuibile: 10</b>	
		coefficiente	Punteggio attribuito
Minor ingombro strumentale	Lo strumento presenta dimensioni contenute, adattabili a spazi di lavoro limitati	1	10
<b>Criterio di valutazione</b>	<b>motivazione</b>	<b>Punteggio massimo attribuibile: 5</b>	

		coefficiente	Punteggio attribuito
Interfaccia touchscreen per la gestione dello strumento e l'analisi dei dati	Lo strumento presenta un'interfaccia touchscreen che consente l'interazione agevole e diretta per la gestione delle procedure	1	5
<b>Criterio di valutazione</b>	<b>motivazione</b>	<b>Punteggio massimo attribuibile: 10</b>	
		coefficiente	Punteggio attribuito
Disponibilità di ulteriori software per analisi delle diverse tipologie di dati	Il sistema offre diversi software dedicati sia all'analisi di frammenti che all'analisi di sequenza	1	10

Totale punteggio attribuito: 70/70

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

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

La seduta ha termine alle ore 16:00.

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

~~Dott. ssa Barbara Mancini~~

Dott. ssa Anna Zilio

Dott. Nicola Guercini



**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI UN SISTEMA DI ANALISI DI FRAMMENTI DI DNA PER LE ESIGENZE DIAGNOSTICHE DELL' U.O.S.D. DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.**

ID SINTEL: \_\_ 190151430 \_\_\_\_\_

CIG : B31C7E59D2

**VERBALE DI APERTURA BUSTE ECONOMICHE**

*(verbale Commissione Giudicatrice n. 3)*

Alle ore 10.00 del 20/11/2024, in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si riunisce la Commissione giudicatrice nominata con nota del RUP di gara n. 110767 del 30/10/2024 così composta:

Dott. ssa Barbara Mancini dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica  
Dott. ssa Anna Zilio dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica  
Dott. Nicola Guercini dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica

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

Viene preso atto che la Commissione giudicatrice ha terminato i lavori di valutazione dell'offerta tecnica presentata dalla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv e ha assegnato il relativo punteggio.

Si procede pertanto, con la lettura del verbale redatto dalla stessa Commissione Giudicatrice, datato 14/11/2024 del quale si richiama la valutazione di seguito riepilogata:

ditta Life Technologies Italia  
Totale punteggio attribuito: 70/70

La Commissione inizia i lavori inserendo nella piattaforma SINTEL il punteggio assegnato all'offerta tecnica dell'operatore economico come sopra indicato.

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

Operatore Economico	Offerta economica Triennale Iva esclusa	Punteggio
Life Technologies Italia	Euro 171.548,47	30,00/30

L'offerta rispetta la base d'asta fissata in € 178.000,00 triennali.

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

<b>Graduatoria</b>	<b>Operatore Economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>	<b>Punteggio economico</b>	<b>Totale punteggio</b>
1°Classificato	Life Technologies Italia	70/70	30/30	<b>100/100</b>

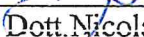
La Commissione propone quindi di aggiudicare la fornitura in service di un sistema di analisi di frammenti di DNA per le esigenze diagnostiche dell' U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica dell'Azienda U.l.ss. n. 8 Berica , alla ditta Life Technologies Italia nei termini precisati nella tabella sopra riportata.

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 20/11/2024 alle ore 11.00.

  
Dott. ssa Barbara Mancini

  
Dott. ssa Anna Zilio

  
Dott. Nicola Guercini