

# **AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



## **DELIBERAZIONE**

**N. 417 DEL 18/03/2022**

## **OGGETTO**

**FORNITURA DI UN SISTEMA COMPLETO PER L'ESTRAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI E L'ANALISI PCR REAL TIME AUTOMATICO PER LA DIAGNOSTICA DELLE INFEZIONI SOSTENUTE DA PATOGENI NELLE INFEZIONI DI PAZIENTI TRAPIANTATI ED IMMUNODEPRESSI PER L'UOC MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA DELL'AZIENDA ULSS 8 "BERICA": AGGIUDICAZIONE.**

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA  
Anno Proposta: 2022  
Numero Proposta: 409/22

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

“con deliberazione n. 1563 del 09/09/2021 è stato disposto di indire gara a procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.lgs. 50/2016, tramite piattaforma “Sintel”, con aggiudicazione all'offerta economicamente più vantaggiosa, per l'affidamento della fornitura di un sistema completo per l'estrazione degli acidi nucleici e l'analisi PCR Real Time automatico per la diagnostica delle infezioni sostenute da patogeni in pazienti trapiantati ed immunodepressi e di test diagnostici di biologia molecolare per la determinazione e il monitoraggio di infezioni nei pazienti trapiantati ed immunodepressi per l'UOC di Microbiologia e Virologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza e del servizio di manutenzione delle medesime apparecchiature per la durata di mesi 24, con base d'asta di € 150.000,00 IVA esclusa (costi per la sicurezza pari a € 200,00);

la documentazione di gara è stata pubblicata sulla piattaforma Sintel e sul sito internet dell'Azienda;

entro il termine di ricezione delle offerte, sono pervenute le offerte degli operatori economici:

ELITECHGROUP S.p.A.
---------------------

ALTONA DIAGNOSTICS ITALIA S.r.l.
----------------------------------

in data 18/10/2021 si è svolta la seduta di gara per la verifica della documentazione amministrativa;

dal verbale della medesima seduta agli atti della UO proponente risulta che le ditte ELITechgroup S.p.A. e Altona Diagnostics Italia S.r.l. avendo regolarmente presentato la documentazione richiesta sono state ammesse al proseguo della gara;

con l'atto deliberativo n. 2080 del 17/11/2021 è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche delle ditte;

nella seduta riservata del 23/11/2021, la Commissione Giudicatrice ha verificato la sussistenza e la regolarità della documentazione tecnica contenuta nelle buste telematiche, come richiesta dal disciplinare di gara, come da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (all. 1), 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 13, 17, 27 gennaio 2022 e 15 febbraio 2022, allegati al presente provvedimento per farne parte integrante (all. ti 2-3-4-5);

nella seduta riservata del 18/02/2022, la Commissione Giudicatrice non ha ammesso alla successiva fase di apertura delle buste economiche l'offerta presentata dalla ditta Altona Diagnostics Italia S.r.l. non avendo raggiunto il punteggio minimo previsto in punti 42 dal Disciplinare di gara e conseguentemente ha proceduto ad aprire la busta telematica contenente l'offerta economica della Ditta ELITechgroup S.p.A, attribuendo i punti prezzo, a termini del Disciplinare di gara, come risulta da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (all. 6):

in data 18/02/2022, con nota prot. n. 18626, è stata data comunicazione di esclusione alla ditta Altona Diagnostics Italia S.r.l la cui offerta non ha superato la soglia minima di sbarramento fissata in punti

42/70 dal disciplinare di gara;

<b>Graduatoria</b>	<b>Operatore Economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>	<b>Punteggio tecnico riparametrato</b>	<b>Punteggio economico</b>	<b>Totale punteggio</b>
1°Classificato	ELITECHGROUP S.p.A.	58	70	30	<b>100</b>

L'offerta della ditta ELITechGroup S.p.A. viene riepilogata nella tabella sottostante:

DETTAGLIO OFFERTA ECONOMICA DITTA ELITECHGROUP S.P.A.	
Importo biennale per reagenti, calibratori, controlli e materiali di consumo (iva esclusa)	€ 128.732,60
Importo biennale per il noleggio apparecchiature (iva esclusa)	€ 8000,00
Importo biennale per assistenza tecnica full risk (iva esclusa)	€ 12.000,00
<b>TOTALE (iva esclusa)</b>	<b>€ 148.732,60</b>

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'UOC proponente;

il disciplinare di gara prevedeva la facoltà di aggiudicare la gara anche in caso di una sola offerta valida pervenuta;

l'offerta presentata da ELITechGroup S.p.A. è risultata soggetta alla verifica di congruità, ai sensi dell'art. 97 comma 3 del D. Lgs. 50/2019, in quanto presenta *“sia i punti relativi al prezzo, sia la somma dei punti relativi agli altri elementi di valutazione entrambi pari o superiori ai quattro quinti dei corrispondenti punti massimi previsti dal bando di gara”*;

la suddetta verifica si è conclusa con esito positivo a seguito della richiesta inviata dall'UOC proponente (nota prot. 21599 del 25/02/2022) e del relativo riscontro inviato dalla Ditta con la nota acquisita al prot. n. 21841 del 25/02/2022, agli atti;

si propone, quindi, di aggiudicare la fornitura di un sistema completo per l'estrazione degli acidi nucleici e l'analisi PCR Real Time automatico per la diagnostica delle infezioni sostenute da patogeni in pazienti trapiantati ed immunodepressi e di test diagnostici di biologia molecolare per la determinazione e il monitoraggio di infezioni nei pazienti trapiantati ed immunodepressi per l'UOC di Microbiologia e Virologia dell'Ospedale San Bortolo alla ditta ELITechGroup S.p.A.;

la spesa totale della fornitura di cui si tratta è di € 181.453,77 (Iva al 22 % inclusa);

ai fini dell'esecuzione del contratto in argomento, si applicano le disposizioni normative di cui agli artt. 31, comma 5 e 216, comma 27 – octies, del D. Lgs 50/2016 che rinviano alle linee guida n. 3 dell'Anac, relativamente alla nomina del Dec; ciò considerato, la nomina del DEC si rende in questo caso necessaria in quanto, ai sensi delle citate linee guida n. 3, art. 10.1, ricorrono le seguenti condizioni che impongono di nominare un DEC diverso dal RUP:

- per ragioni concernenti l'organizzazione interna alla stazione appaltante che impone il coinvolgimento di unità organizzative diverse da quella che ha curato l'affidamento;

nel concreto, il DEC dovrà provvedere al coordinamento, alla direzione e al controllo tecnico delle varie fasi del contratto dall'installazione e collaudo del sistema, alla fornitura di reagenti e materiali di consumo, alla assistenza tecnica full risk per tutta la durata contrattuale, assicurando la regolarità da parte dell'aggiudicatario e verificando che le attività e le prestazioni siano conformi al capitolato tecnico. A tale fine, il direttore svolge tutte le attività che si rendano opportune per assicurare il perseguimento dei compiti sopra descritti.

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 aggiudicare in favore della ditta ELITechGroup S.p.A. nei termini di seguito indicati la fornitura di un sistema completo per l'estrazione degli acidi nucleici e l'analisi PCR Real Time automatico per la diagnostica delle infezioni sostenute da patogeni in pazienti trapiantati ed immunodepressi e di test diagnostici di biologia molecolare per la determinazione e il monitoraggio di infezioni nei pazienti trapiantati ed immunodepressi in fabbisogno all'UOC di Microbiologia e Virologia dell'azienda Ulss "Berica" per un periodo di 24 mesi - salvo aggiudicazione di Gara Regionale o di Area Vasta o Consip, con facoltà di proroga tecnica per ulteriori 6 mesi;
3. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari ad € 181.453,77 IVA 22% inclusa, sarà imputato come segue:  
€ 60.484,59 nel Bilancio Sanitario anno 2022 (dal 01/05/2022 al 31/12/2022) come di seguito ripartito:
  - € 52.351,26 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD";
  - € 3.253,33 al conto n. 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie";
  - € 4.880,00 al conto n. 55 07 000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie";€ 90.726,89 nel Bilancio Sanitario anno 2023 come di seguito ripartito:
  - € 78.526,89 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD";
  - € 4.880,00 al conto n. 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie";
  - € 7.320,00 al conto n. 55 07 000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie";€ 30.242,29 nel Bilancio Sanitario anno 2024 come di seguito ripartito:
  - € 26.175,63 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD";
  - € 1.626,66 al conto n. 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie";
  - € 2.440,00 al conto n. 55 07 000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie";

4. di dare atto che il contratto sarà stipulato, ai sensi dell'art. 32 comma 14 del del D.Lgs 50/2016 e ss. mm. e ii., in modalità elettronica mediante scrittura privata e di autorizzare il Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica dott. Giorgio Miotto alla sottoscrizione dello stesso con la Ditta aggiudicataria;
5. di nominare quale Direttore di esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 101 del D. Lgs. 50/2016, il Dr. Mario Rasso, Direttore dell'UOC Microbiologia dell'ULSS 8 Berica, il quale ha già fornito idonea dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione, depositata agli atti presso gli Uffici dell'U.O. proponente;
6. di disporre che il presente atto venga pubblicato all'Albo on line.

\*\*\*\*\*

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo  
(dr. Fabrizio Garbin)

Il Direttore Sanitario  
(dr. Salvatore Barra)

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

IL DIRETTORE GENERALE  
(Maria Giuseppina Bonavina)

---

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

IL DIRETTORE  
UOC AFFARI GENERALI

---

**FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO PER LE INFEZIONI NEI PAZIENTI  
TRAPIANTATI E IMMUNODEPRESSI PER L'UOC MICROBIOLOGIA  
DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

**GARA n. 8270839  
CIG 8889067225  
ID SINTEL 145148415**

**VERBALE DI APERTURA BUSTE TECNICHE**

**(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 1)**

Alle ore 9:05 del 23 novembre 2021, in Vicenza, presso gli uffici dell'UOS Gare, si riunisce in seduta riservata tramite piattaforma Sintel per l'apertura delle buste tecniche, la Commissione Giudicatrice nominata con deliberazione del Direttore Generale n. 2080 del 17/11/2021, così composta:

Presidente: dr.ssa Michela Pascarella, Responsabile dell'UOS Diagnostica molecolare applicata alla Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
Commissari: dr.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice presso la UOC Microbiologia di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
dr.ssa Rosaria Jessica Leali, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'UOC Microbiologia di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

È altresì presente la dott.ssa Cristina Bonato 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 sono stati ammessi alla presente gara i seguenti concorrenti, come risulta dai verbali in data 18/10/2021 e 04/11/2021:

- Altona Diagnostics Italia S.r.l.
- ELITechGroup S.p.A.

Accertato che, tramite l'area comunicazioni della piattaforma "Sintel", è stata data preventiva comunicazione dello svolgimento della seduta odierna alle Ditte ammesse alla procedura, 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 documentazione tecnica presentata dai concorrenti, le 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'aggiudicazione sarà effettuata in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo. Si riportano qui di seguito i criteri di valutazione:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
A	Automazione e minimo intervento dell'operatore sia nella fase di estrazione degli acidi nucleici sia nella successiva di amplificazione mediante multiplex PCR Real time	5
B	Estrazione di acidi nucleici (DNA e/o RNA, virale e/o batterico) da diversi campioni biologici (sangue intero, siero, plasma, saliva, urine, espettorato, broncoaspirato, liquor) contemporanea nella stessa seduta	10
C	Possibilità di utilizzare direttamente le provette primarie nella fase di estrazione degli acidi nucleici senza passaggi di materiale biologico da parte degli operatori	10
D	Possibilità di analisi Real time multiplex da singolo campione estratto	10
E	Possibilità di effettuare più test di amplificazione da un unico estratto anche in sedute analitiche diverse	10
F	Software di interpretazione e validazione automatica delle curve di amplificazione con interpretazione dei risultati immediata e univoca con minimo intervento dell'operatore	5
G	Presenza di reagenti pronti all'uso	5
H	Tracciabilità dei campioni con identificazione univoca con sistema di codice a barre (bar code) in tutte le fasi del processo	5
I	Estrazione anche di un singolo campione senza spreco di reagenti e consumabili e senza necessità di raggruppare in batch i campioni	10
<b>Totale</b>		<b>70</b>

Ai sensi dell'art. 95, comma 8, del Codice, al fine di rispettare gli standard funzionali e qualitativi minimali attesi dall'amministrazione appaltante è prevista una soglia minima di sbarramento pari a 42 per 70. Il concorrente sarà escluso dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla predetta soglia.

I giudizi verranno espressi 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	<b>0,6</b>

	qualitativi e prestazionali richiesti	
<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>0,0</b>

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

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

Il presente verbale verrà pubblicato nella “Documentazione di gara” sulla piattaforma Sintel, sul sito aziendale [www.ulss8.veneto.it](http://www.ulss8.veneto.it) e trasmesso ai suddetti operatori economici, ai sensi dell’art. 29 del D.lgs 50/2016.

La seduta ha termine alle ore 10:00.

#### **IL PRESIDENTE**

---

Dr.ssa Michela Pascarella

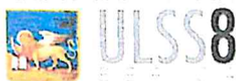
#### **I COMMISSARI**

---

Dr.ssa Fedra Fortuna

---

Dr.ssa Rosaria Jessica Leali



**FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO PER LE INFEZIONI NEI PAZIENTI  
 TRAPIANTATI E IMMUNODEPRESSI PER L'UOC MICROBIOLOGIA  
 DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

**GARA n. 8270839  
 CIG 8889067225  
 ID SINTEL 145148415**

**VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 2**

Alle ore 15 del 13 gennaio 2022, in Vicenza, presso l'UOC Microbiologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice nominata con deliberazione del Direttore Generale n. 2080 del 17/11/2021, così composta:

- Presidente: dr.ssa Michela Pascarella, Responsabile dell'UOS Diagnostica molecolare applicata alla Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
 Commissari: dr.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice presso la UOC Microbiologia di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
 dr.ssa Rosaria Jessica Leali, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'UOC Microbiologia di Vicenza 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, dopo aver analizzato collegialmente il contenuto del Capitolato tecnico e Disciplinare di gara, comincia ad esaminare la documentazione tecnica caricata sulla piattaforma dalle ditte ammesse al prosieguo della gara:

- Altona Diagnostics Italia S.r.l.
- ELITechGroup S.p.A.

La Commissione, non potendo proseguire i lavori, a fronte della complessità dei documenti da leggere e di indifferibili impegni lavorativi, rinvia alla prossima seduta l'esame della rimanente documentazione.

La seduta ha termine alle ore 16.

**IL PRESIDENTE**

Dr.ssa Michela Pascarella

**I COMMISSARI**

Dr.ssa Fedra Fortuna

Dr.ssa Rosaria Jessica Leali

**FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO PER LE INFEZIONI NEI PAZIENTI  
TRAPIANTATI E IMMUNODEPRESSI PER L'UOC MICROBIOLOGIA  
DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

GARA n. 8270839

CIG 8889067225

ID SINTEL 145148415

**VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE n. 5**

Alle ore 10.30 del 15 febbraio 2022, in Vicenza, presso l'UOC Microbiologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza si riunisce in seduta riservata la Commissione giudicatrice nominata con deliberazione del Direttore Generale n. 2080 del 17/11/2021, così composta:

Presidente: dr.ssa Michela Pascarella, Responsabile dell'UOS Diagnostica molecolare applicata alla Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dr.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice presso la UOC Microbiologia di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

dr.ssa Rosaria Jessica Leali, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'UOC Microbiologia di Vicenza 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 con l'esame della documentazione contenuta nelle buste tecniche dei concorrenti.

La Commissione a conclusione dell'analisi, dopo ampia e approfondita discussione collegiale, sulla base della proposta tecnica pervenuta e dei criteri di valutazione stabiliti dal Disciplinare di gara, attribuisce per ciascun criterio i giudizi ed i relativi punteggi come da tabelle di seguito riportata:

ELITECHGROUP S.P.A.					
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	VALUTAZIONE (COEFFICIENTE ATTRIBUITO)	VALUTAZIONE (PUNTEGGIO ASSEGNATO)	MOTIVAZIONE
A	Automazione e minimo intervento dell'operatore sia nella fase di estrazione degli acidi nucleici sia nella successiva di amplificazione mediante multiplex PCR Real time	5	1	5	
B	Estrazione di acidi nucleici (DNA e/o RNA, virale e/o batterico) da diversi campioni biologici (sangue intero, siero, plasma, saliva, urine, espettorato, broncoaspirato, liquor) contemporanea nella stessa seduta	10	1	10	
C	Possibilità di utilizzare direttamente le provette primarie nella fase di estrazione degli acidi nucleici senza passaggi di materiale biologico da parte degli operatori	10	0.6	6	La proposta risponde in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti: il campione di sangue intero non è utilizzabile da provetta primaria in quanto per essere processato necessita di un pretrattamento

D	Possibilità di analisi Real time multiplex da singolo campione estratto	10	0,2	2	La proposta risponde in maniera scarsa agli standard qualitativi e prestazionali richiesti in quanto solo il kit per la ricerca del herpes virus risulta essere una PCR multiplex
E	Possibilità di effettuare più test di amplificazione da un unico estratto anche in sedute analitiche diverse	10	1	10	
F	Software di interpretazione e validazione automatica delle curve di amplificazione con interpretazione dei risultati immediata e univoca con minimo intervento dell'operatore	5	1	5	
G	Presenza di reagenti pronti all'uso	5	1	5	
H	Tracciabilità dei campioni con identificazione univoca con sistema di codice a barre (bar code) in tutte le fasi del processo	5	1	5	
I	Estrazione anche di un singolo campione senza spreco di reagenti e consumabili e senza necessità di raggruppare in batch i campioni	10	1	10	
<b>TOTALE</b>				<b>58</b>	

**ALTONA DIAGNOSTICS ITALIA S.R.L.**

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	VALUTAZIONE (COEFFICIENTE ATTRIBUITO)	VALUTAZIONE (PUNTEGGIO ASSEGNATO)	MOTIVAZIONE
A	Automazione e minimo intervento dell'operatore sia nella fase di estrazione degli acidi nucleici sia nella successiva di amplificazione mediante multiplex PCR Real time	5	0,2	1	La proposta risponde in maniera scarsa agli standard qualitativi e prestazionali richiesti: l'operatore deve intervenire tra lo step di estrazione e lo step di preparazione della mix di PCR in particolare deve caricare e scaricare i reagenti tra le due fasi. Inoltre la micropiastra richiede lo spostamento dall'estrattore al termociclatore
B	Estrazione di acidi nucleici (DNA e/o RNA, virale e/o batterico) da diversi campioni biologici (sangue intero, siero, plasma, saliva, urine, espettorato, broncoaspirato, liquor) contemporanea nella stessa seduta	10	0,6	6	La proposta risponde in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti: l'estrazione di acidi nucleici da campioni biologici diversi risulta limitata (saliva, espettorato e broncoaspirato non possono essere estratti con il kit fornito).
C	Possibilità di utilizzare direttamente le provette primarie nella fase di estrazione degli acidi nucleici senza passaggi di materiale biologico da parte degli operatori	10	0,6	6	La proposta risponde in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti: il campione di sangue intero non è utilizzabile da provetta primaria in quanto per essere processato necessita di un pretrattamento
D	Possibilità di analisi Real time multiplex da singolo campione estratto	10	0,2	2	La proposta risponde in maniera scarsa agli standard qualitativi e prestazionali richiesti in quanto solo il kit per la ricerca del herpes virus risulta essere una PCR multiplex
E	Possibilità di effettuare più test di amplificazione da un unico estratto anche in sedute analitiche diverse	10	1	10	
F	Software di interpretazione e validazione automatica delle curve di amplificazione con interpretazione dei	5	1	5	

	risultati immediata e univoca con minimo intervento dell'operatore				
G	Presenza di reagenti pronti all'uso	5	0,2	1	La proposta risponde in maniera scarsa agli standard qualitativi e prestazionali richiesti: solo una ridotta parte dei reagenti risulta essere pronta all'uso. La gran parte dei reagenti necessari deve essere preparato prima di essere utilizzato
H	Tracciabilità dei campioni con identificazione univoca con sistema di codice a barre (bar code) in tutte le fasi del processo	5	1	5	
I	Estrazione anche di un singolo campione senza spreco di reagenti e consumabili e senza necessità di raggruppare in batch i campioni	10	0,2	2	I reagenti contenuti nel kit di purificazione sono stabili per soli 14 giorni dopo la prima apertura, essendo possibile fare 1152 estrazioni con un kit non è possibile non sprecare reagenti visto il numero dei campioni richiesti nella fornitura (pari a 2400 per anno). Vengono peraltro indicati nell'Allegato 3A (offerta economica senza prezzi) numero 2 Purification kit che non risultano sufficienti per gestire le determinazioni che vengono eseguite in un anno
<b>TOTALE</b>				<b>38</b>	

A fronte di quanto sopra, il concorrente Altona Diagnostics Italia S.r.l. non viene ammesso alla fase successiva di apertura delle buste economiche, in quanto non ha raggiunto la soglia minima di sbarramento pari a 42/70 prevista dall'art. 18 del Disciplinare di Gara.

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

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

La seduta ha termine alle ore 13.00

**IL PRESIDENTE**

Dr.ssa Michela Pascarella

**I COMMISSARI**

Dr.ssa Fedra Fortuna

Dr.ssa Rosaria Jessica Geali

**FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO PER LE INFEZIONI NEI PAZIENTI TRAPIANTATI E IMMUNODEPRESSI PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

**GARA n. 8270839  
CIG 8889067225  
ID SINTEL 145148415**

**VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 3**

Alle ore 15 del 17 gennaio 2022, in Vicenza, presso l'UOC Microbiologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice nominata con deliberazione del Direttore Generale n. 2080 del 17/11/2021, così composta:

Presidente: dr.ssa Michela Pascarella, Responsabile dell'UOS Diagnostica molecolare applicata alla Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
Commissari: dr.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice presso la UOC Microbiologia di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
dr.ssa Rosaria Jessica Leali, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'UOC Microbiologia di Vicenza 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 riprende ad esaminare la documentazione tecnica caricata sulla piattaforma dalle ditte ammesse al prosieguo della gara:

- Altona Diagnostics Italia S.r.l.
- ELITechGroup S.p.A.

La Commissione, non potendo proseguire i lavori, a fronte della complessità dei documenti da leggere e di indifferibili impegni lavorativi, rinvia alla prossima seduta l'esame della rimanente documentazione.

La seduta ha termine alle ore 16

**IL PRESIDENTE**

Dr.ssa Michela Pascarella

**I COMMISSARI**

Dr.ssa Fedra Fortuna

Dr.ssa Rosaria Jessica Leali



**FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO PER LE INFEZIONI NEI PAZIENTI  
 TRAPIANTATI E IMMUNODEPRESSI PER L'UOC MICROBIOLOGIA  
 DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

**GARA n. 8270839  
 CIG 8889067225  
 ID SINTEL 145148415**

**VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 4**

Alle ore 9 del 27 gennaio 2022, in Vicenza, presso l'UOC Microbiologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice nominata con deliberazione del Direttore Generale n. 2080 del 17/11/2021, così composta:

Presidente: dr.ssa Michela Pascarella, Responsabile dell'UOS Diagnostica molecolare applicata alla Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
 Commissari: dr.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice presso la UOC Microbiologia di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
 dr.ssa Rosaria Jessica Leali, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'UOC Microbiologia di Vicenza 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 riprende ad esaminare la documentazione tecnica caricata sulla piattaforma dalle ditte ammesse al prosieguo della gara:

- Altona Diagnostics Italia S.r.l.
- ELITechGroup S.p.A.

La Commissione, non potendo proseguire i lavori, a fronte della complessità dei documenti da leggere e di indifferibili impegni lavorativi, rinvia alla prossima seduta l'esame della rimanente documentazione.

La seduta ha termine alle ore 10

**IL PRESIDENTE**

Dr.ssa Michela Pascarella

**I COMMISSARI**

Dr.ssa Fedra Fortuna

Dr.ssa Rosaria Jessica Leali

**FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO PER LE INFEZIONI NEI PAZIENTI  
TRAPIANTATI E IMMUNODEPRESSI PER L'UOC MICROBIOLOGIA  
DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

**GARA n. 8270839 - CIG 8889067225 - ID SINTEL 145148415**

**VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE n. 6**

**APERTURA BUSTA ECONOMICA**

Alle ore 9:10 del 18 febbraio 2022, in Vicenza, presso l'UOS Gare si riunisce in seduta riservata la Commissione giudicatrice nominata con deliberazione del Direttore Generale n. 2080 del 17/11/2021, così composta:

Presidente: dr.ssa Michela Pascarella, Responsabile dell'UOS Diagnostica molecolare applicata alla Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dr.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice presso la UOC Microbiologia di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

dr.ssa Rosaria Jessica Leali, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'UOC Microbiologia di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

E' altresì presente la dott.ssa Cristina Bonato 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 piattaforma Sintel è stata data preventiva comunicazione dello svolgimento della seduta odierna.

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, datati 13, 17 e 27 gennaio 2022 e 15 febbraio 2022, dei quali si richiamano le valutazioni di seguito riepilogate:

<b>Operatore Economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>
ELITECHGROUP S.p.A.	58
ALTONA DIAGNOSTICS ITALIA S.r.l.	38

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

La Commissione dà atto che, richiamato il verbale n. 5 del 15/02/2022, non è ammessa alla fase di apertura delle offerte economiche e viene quindi esclusa la ditta Altona Diagnostics Italia S.r.l. non avendo raggiunto il punteggio minimo previsto per la qualità fissato in punti 42 ai sensi dell'art. 18 del disciplinare di gara.

La Commissione procede come previsto dall'art. 18.2 del Disciplinare di gara alla riparametrazione del punteggio tecnico per l'offerta che ha superato la soglia minima di sbarramento, come da tabella di seguito riportata:

<b>Operatore Economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>	<b>Punteggio tecnico riparametrato</b>
ELITECHGROUP S.p.A.	58	70

La Commissione, successivamente, procede a riscontrare la presenza della busta 3 "Offerta Economica" presentata dal concorrente ammesso alla fase successiva di apertura delle buste economiche (ditta ELITechGroup S.p.A), nonché ad effettuare il download della documentazione d'offerta ivi contenuta.

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:

<b>Operatore Economico</b>	<b>Offerta economica Iva esclusa</b>	<b>Punteggio</b>
ELITECHGROUP S.p.A.	€ 148.732,60	30/30

Si procede quindi con la somma dei punteggi assegnati all'offerta tecnica con i punteggi assegnati all'offerta economica individuando il punteggio complessivo nei termini indicati nella tabella di seguito riportata. L'offerta ha raggiunto la soglia per la valutazione della congruità delle offerte di cui all'art 97 comma 3 del D. Lgs. 50/2016, pari ai 4/5 dei punteggi complessivi relativi all'offerta tecnica e all'offerta economica.

<b>Graduatoria</b>	<b>Operatore Economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>	<b>Punteggio tecnico riparametrato</b>	<b>Punteggio economico</b>	<b>Totale punteggio</b>
1°Classificato	ELITECHGROUP S.p.A.	58	70	30	100

La Commissione propone quindi di aggiudicare la gara per la fornitura di un sistema diagnostico per le infezioni nei pazienti trapiantati e immunodepressi per l'UOC dell'Azienda Ulss n. 8 Berica a ELITechGroup S.p.A., con la precisazione che l'aggiudicazione verrà disposta previa verifica di congruità dell'offerta risultata anormalmente bassa, ai sensi dell'art. 32, comma 5, D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.

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 18 febbraio 2022 alle ore 9:35.

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

**IL PRESIDENTE**

\_\_\_\_\_  
Dr.ssa Michela Pascarella

**I COMMISSARI**

\_\_\_\_\_  
Dr.ssa Fedra Fortuna

\_\_\_\_\_  
Dr.ssa Rosaria Jessica Leali