



Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 – 35128 PADOVA – Tel.+ 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 – www.aopd.veneto.it – P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

U.O.C. PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA

ID 22D040 – GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO NGS BASED PER L'ESECUZIONE DELLA DIAGNOSI GENETICA PREIMPIANTO (PGT) SU BIOPSIE EMBRIONARIE, PER IL PERIODO DI 36 MESI (CON OPZIONE DI ULTERIORI 24 + 6 DI PROROGA) PER L'AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

VERBALE DEL 15 NOVEMBRE 2023 – APERTURA BUSTA ECONOMICA

L'anno 2023 (duemilaventitrè) il giorno 15 del mese di novembre alle ore 13,40 in Padova, Viale della Navigazione Interna, 38 presso la U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, ha luogo la seduta riservata di apertura dell'offerta economica della ditta partecipante alla gara in oggetto indetta con deliberazione del Direttore Generale n. 142 del 26.01.2023.

Premesso che:

- la procedura a un lotto unico viene espletata tramite la piattaforma telematica SINTEL ID n. 165631803;

Il seggio di gara nominato con nota prot. n. 22535 del 29.03.2023, è costituito da:

- Dott.ssa Maria Elena Serafin, in qualità di autorità di gara,
- Dott. Pierpaolo Pagnin in qualità di teste e verbalizzante.

Si prende atto che la Commissione Giudicatrice, nominata con Deliberazioni del Direttore Generale 1051 del 13.05.2022, ha provveduto alla valutazione delle offerte tecniche presentate dalla ditta ammessa alla gara durante la seduta riservata di apertura della documentazione amministrativa del 29.03.2023 e ha redatto n. 2 verbali allegati come parte integrante e sostanziali al presente verbale.

In via preliminare vengono ricordate le modalità di aggiudicazione.

Successivamente il Presidente di seggio procede, in particolare, alla lettura del verbale n. 2 del 14/11/2023 redatto dalla Commissione Giudicatrice da cui risulta quanto segue:

- LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV viene ammessa alla successiva fase di gara in quanto l'offerta tecnica presentata soddisfa i requisiti minimi previsti

dagli atti di gara e raggiunge il punteggio di 47,2 punti su 70 riparametrati a complessivi 70 punti.
Si procede, quindi, all'apertura della busta economica dando lettura degli importi offerti come sotto riportati:

- LOTTO 1 LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV € 583.381.61 di cui € 852,48 di costi di interferenza non soggetti a ribasso IVA esclusa – ribasso 1,6528227984873 %;

Si determina, in base alle disposizioni previste nel disciplinare di gara, il punteggio per l'offerta economica come sotto riportato:

- LOTTO 1 LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV punti 30/30;

Successivamente viene calcolato il punteggio complessivo raggiunto dalla ditta (punteggio parametro prezzo + punteggio parametro qualità) che determina la seguente graduatoria:


- LOTTO 1 LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV punti 100/100;

L'aggiudicazione definitiva della fornitura rimane subordinata a quanto stabilito nei documenti di gara che regolano la presente procedura ed a quanto dovesse emergere in merito alla regolarità dell'offerta e della documentazione presentata dalla ditta aggiudicataria.

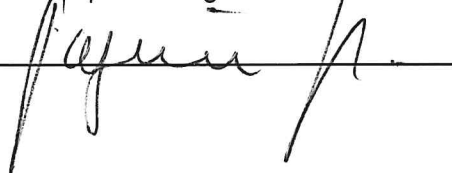
La seduta viene chiusa alle ore 13,45.

Viene redatto il presente verbale, composto da 2 (due) fasciate più il verbale della commissione giudicatrice allegato, sottoscritto come segue, previa lettura e conferma.

Dott.ssa Maria Elena Serafin – Autorità di gara



Dott. Pierpaolo Pagnin – teste e verbalizzante



- rileva che i lavori della seduta odierna riguardano l'attribuzione dei punteggi previsti per la qualità in riferimento ai criteri di valutazione riportati nel Disciplinare di gara.

La Commissione sulla base:

- della documentazione tecnica caricata sulla piattaforma SINTEL dalla ditta, decide di chiedere alcuni chiarimenti tecnici e di aggiornare la seduta a data da stabilire a seguito della ricezione degli stessi.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 12,00.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Prof. Leonardo salviati (Presidente)	
Dott.ssa Cinzia Bertolin (componente)	
Ing. Marco Benozzi (componente)	

Verbalizzante: Dott. Pierpaolo Pagnin

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI

- prende atto del parere favorevole del Responsabile della UOS Sistemi Informativi in merito ai chiarimenti richiesti alla ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV relativi al rispetto della policy aziendale in materia di sicurezza Informatica del sistema offerto;
- rileva che i lavori della seduta odierna riguardano l'attribuzione dei punteggi previsti per la qualità in riferimento ai criteri di valutazione riportati nel Disciplinare di gara.

La Commissione sulla base:

- della documentazione tecnica caricata sulla piattaforma SINTEL dalla ditta e del parere favorevole di cui sopra del Responsabile della UOS Sistemi Informativi, procede all'attribuzione dei punteggi qualità all'offerta tecnica della ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV come da tabella allegata al presente verbale con il seguente esito:

- LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV	47,20
---	-------

Il punteggio definitivo a seguito riparametrazione diviene pertanto il seguente:

- LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV	70
---	----

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 11,45.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Prof. Leonardo Salviati (Presidente)	
Dott.ssa Cinzia Bertolin (componente)	
Ing. Marco Benozzi (componente)	

Verbalizzante: Dott. Pierpaolo Pagnin

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI

DITTA LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV

Punteggio		Punteggi	Tipologia punteggi	Motivazione	Punteggi attribuiti
Numero di test IVD/IVDR		Almeno 1 test = 12 punti Nessun test = 0 punti	T	Software IVD - Almeno 1 test presente (PGT-A CE/IVD)	12
Software di analisi per PGT-SR che consenta di rilevare micro-alterazioni genomiche con soglia (da esprimere in Mb):	Sarà valutata la maggior sensibilità del sistema di analisi e del software di lettura dei dati genomici, in termini di grandezza, in MegaBasi, dell'alterazione genomica rilevabile	Fino a 10 Mb: 6 punti Sotto le 5 MB: 12 punti	Q	Maggiori di 8	6
Protocollo di esecuzione della diagnostica snello e non time-consuming, con utilizzo del minor numero di strumenti possibili e con possibilità di automazione mediante robot liquid-handler	Saranno valutati i protocolli di laboratorio utilizzati per l'esecuzione dei vari test, in termini di minor numero di fasi in cui è richiesta la presenza dell'operatore, durata del protocollo in termini di ore, possibilità di integrazione di un robot liquid-handler nel protocollo.	12	D	Giudizio: OTTIMO - Protocolli automatizzabili. Soddisfa pienamente il criterio.	12
Manutenzione e assistenza tecnica	Sarà valutata la tempistica di risposta e risoluzione dei problemi tecnici. Sarà apprezzata la sostituzione rapida dello strumento in caso di fermo-macchina.	5	D	Giudizio DISCRETO -	2
Software: numero utenti abilitati.		6	Q proporzionale	Numero illimitato di utenti	6
Software: intuitività del software IT.	Sarà valutato l'intuitività del software per l'operatore	7	D	Giudizio BUONO	4,2
Software: possibilità di integrazione del sistema di tracciabilità con		No = 0 Si = 5	T	NO	0

il sistema di electronic witnessing presente in laboratorio.					
Rilevazione della ploidia, identità embrionale (finger printing) e presenza di contaminazione in tutte le tipologie di PGT		No = 0 Si = 5	T	SI	5
Corso di training di esecuzione biopsia embrionaria e tubing		No = 0 Si = 6	T	NO	0

PUNTEGGIO TOTALE 47,2
PUNTEGGIO RIPARAMETRATO 70

Coefficienti criteri Discrezionali

Giudizio	OTTIMO	MOLTO BUONO	BUONO	DISCRETO	APPENA SUPERIORE AL MINIMO	MINIMO
Valore assegnato V(a)	1	0,80	0,60	0,40	0,20	0

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI