

Deliberazione n. 748

Adottata dal Direttore Generale in data 01.07.2022

OGGETTO: Aggiudicazione Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. n. 50/16, per la fornitura in service, per la durata di un anno, con opzione di rinnovo per un anno, di un analizzatore genetico per l'analisi di frammenti e per l'analisi di sequenza con metodo Sanger, con possibilità di utilizzo sia in modalità diagnostica che in modalità RUO (Research Use Only), da destinare al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Microcitemico "A. Cao". Operatore Economico Life Technologies Italia. Importo complessivo annuo € 87.544,09 + IVA. CIG 9146482BB6.

PDEL/2022/794LP

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 01.07.2022 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Direttore Generale

Dott.ssa Agnese Foddis

S.S.D. Affari Generali Ufficio Delibere

La presente Deliberazione prevede un impegno di spesa a carico dell'Azienda Ospedaliera Brotzu
SI NO

Su proposta della S.C. A.B.S.

- Premesso** che con atto deliberativo n. 355 del 24.03.2022– liberamente consultabile e scaricabile dall'Albo Pretorio del sito dell'ARNAS "G. Brotzu" - veniva autorizzata la Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. n. 50/16, per la fornitura in service, per la durata di un anno, con opzione di rinnovo per un anno, di un analizzatore genetico per l'analisi di frammenti e per l'analisi di sequenza con metodo Sanger, con possibilità di utilizzo sia in modalità diagnostica che in modalità RUO (Research Use Only), da destinare al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Microcitemico "A. Cao", per un valore complessivo stimato per l'intera durata dell'appalto, e dunque comprensivo dell'opzione di rinnovo per un anno e di incremento ex art. 106, comma 12, del D. Lgs. 50/16, pari a € 211.200,00 + IVA;
- Dato atto** che, ai sensi dell'art. 36, comma 6, del D. Lgs. 50/16, si è proceduto alla pubblicazione della procedura in oggetto mediante l'utilizzo della piattaforma SardegnaCAT;
- Atteso** che con RDO n. rfq_391178 del 11.05.2022 sono stati invitati a presentare apposito preventivo di spesa gli Operatori Economici Arrow Diagnostics, Life Technologies Italia, Resnova S.r.l., Terapon S.r.l., Thermo Fisher Scientific Milano S.r.l. e VWR International PBI S.r.l., e che nei termini stabiliti è pervenuta unicamente l'offerta della Ditta Life Technologies Italia;
- Preso atto** della relazione nella quale il Direttore della S.C. Farmacia, unitamente all'utilizzatore, ha espresso parere favorevole in merito all'offerta pervenuta, per conformità alla richiesta, come da allegato sotto la lettera "A";
- Tenuto conto** che il sistema ha aggiudicato provvisoriamente la fornitura in parola in favore dell'Operatore Economico Life Technologies Italia (All. "B" fg. 1);
- Vista** l'offerta della sopracitata Ditta (All. "C" fg. 1);

Segue deliberazione n. 748 del 01.07.2022

Ritenuto pertanto di dover aggiudicare, per la durata di un anno, con opzione di rinnovo per un ulteriore anno, in favore della Ditta Life Technologies Italia, la fornitura in service di un analizzatore genetico per l'analisi di frammenti e per l'analisi di sequenza con metodo Sanger, con possibilità di utilizzo sia in modalità diagnostica che in modalità RUO (Research Use Only), da destinare al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Microcitemico "A. Cao", per un importo complessivo annuale pari a € 87.544,09 + IVA;

Visto il D. Lgs. n. 50/16;

DELIBERA

1. di aggiudicare, per la durata di un anno, con opzione di rinnovo per un ulteriore anno, in favore della Ditta Life Technologies Italia, la fornitura in service di un analizzatore genetico per l'analisi di frammenti e per l'analisi di sequenza con metodo Sanger, con possibilità di utilizzo sia in modalità diagnostica che in modalità RUO (Research Use Only), da destinare al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Microcitemico "A. Cao", per un importo complessivo annuale pari a € 87.544,09 + IVA;
2. di dare atto che la spesa complessiva annuale pari a € 87.544,09 + IVA dovrà essere imputata sul Centro di Costo 183120 (**Asl n. 8 di Cagliari**) e sui seguenti n. di Conto, così suddivisa:
 - € 30.965,69 + Iva: Conto n. A501010603 del Piano dei Conti;
 - € 56.578,40 + IVA: Conto n. A508020104 del Piano dei Conti;
3. di autorizzare la S.C. Contabilità, Bilancio e Controllo di Gestione all'emissione dei relativi ordini di pagamento, a seguito di presentazione dei giustificativi recanti l'attestazione di regolarità della fornitura da parte degli Uffici competenti.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Agnese Foddis



S.C. Acquisti Beni e Servizi

Rif. L.P.

Oggetto: Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. n. 50/16, per la fornitura in service, per la durata di un anno, con opzione di rinnovo per un anno, di un analizzatore genetico per l'analisi di frammenti e per l'analisi di sequenza con metodo Sanger, con possibilità di utilizzo sia in modalità diagnostica che in modalità RUO (Research Use Only), da destinare al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Microcitemico "A. Cao". CIG 9146482BB6.

VERBALE ATTESTANTE PARERE DI CONFORMITA'

Con riferimento all'oggetto, vista l'offerta della Ditta Life Technologies Italia, si attesta quanto segue:

LIFE TECHNOLOGIES ITALIA :

L'offerta presentata dalla Life Technologies Italia è da considerarsi CONGRUA

Il Direttore S.S.D. Laboratorio Genetica e Genomica
Dott.ssa Stefania Murru

 **AO Brotzu - Cagliari**
S.O. PEDIATRICO MICROCITEMICO "A. CAO"
LABORATORIO GENETICA E GENOMICA
RESPONSABILE DEL SERVIZIO
Dott.ssa Stefania Murru

Il Direttore della S.C. Farmacia
Dott.ssa Michela Pellecchia

[← Torna alla Lista](#)

Chiamata di Esportazione

RdO : rfq_391178 - Procedura negoziata, ex art. 36 comma 2, lett. b), del D. Lgs. n. 50/16, per la fornitura in service, 1+1, di un analizzatore genetico per l'analisi di frammenti e per l'analisi di sequenza con metodo Sanger.


 Valutazione Finale - Pre
 aggiudicata

 Bando: **tender_208638**- Servizio Acquisti beni e servizi-Pisano Laura

Data di Chiusura RdO: 27/05/2022 12:00:00

[Dett...](#) [Monitora...](#) [Impostazioni Valut...](#) [Valutaz...](#) [Aggiudicaz...](#) [Discus...](#) [Messaggi \(Non I](#)
[Classifica Finale](#) [Verbali \(visibili ai fornitori invitati\)](#)
Visualizza classifica
[Azioni Aggiudicazione](#)
[Azioni di Conversione](#)
Livello Ordinamento Risposta

Globale (Miglior Prezzo)

Livello di Aggiudicazione attuale

Globale (Miglior Prezzo)

Commenti Generali di Aggiudicazione

0

[Commenti](#)
Allegati

0

[Allegati](#)
Valuta

EUR

Classifica	Gruppo di Offerta	Fornitore	Prezzo totale	Prezzo Confermato	Buste Risposte
1		Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V.	0	0 87.544,09	<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 4px;">Q</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 4px;">T</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 4px;">E</div> </div>

Totale 1

Pagina 1 di 1



Life Technologies Italia
 Fil. Life Technologies Europe BV
 Via G.B. Tiepolo, 18
 I-20900 MONZA MB
 T +39 039 8389 1
 F +39 039 8389 492
 www.thermofisher.com

Numero Pratica: 67190 (da citare in caso di ordine)
Data Offerta: 26.05.2022
Validità Offerta: 6 mesi
Ns. Rif: Dott. Aramu Giuseppe/IM

Spett.
 Sistema Sanitario Regione Sardegna ARNAS
 "G. Brotzu" di Cagliari
 P.le Ricchi, 1
 09134 Cagliari

Oggetto: Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. n. 50/16, per la fornitura in service, per la durata di un anno, con opzione di rinnovo per un anno, di un analizzatore genetico per l'analisi di frammenti e per l'analisi di sequenza con metodo Sanger, con possibilità di utilizzo sia in modalità diagnostica che in modalità RUO (Research Use Only), da destinare al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Microcitemico "A. Cao". CIG 9146482BB6

CONSUMABILI per fabbisogno presunto 12 mesi				
Codici	Descrizione	Quantità	Prezzo netto unitario	Prezzo netto totale
4393709	POP-7™ Polymer for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers	38	€ 271.00	€ 10,298.00
4393925	Anode Buffer Container for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers	12	€ 166.00	€ 1,992.00
4408258	Cathode Buffer Container for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers	12	€ 231.00	€ 2,772.00
4410716	Septa Cathode Buffer Container for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers	2	€ 512.00	€ 1,024.00
4404684	3500 Dx Genetic Analyzer 8-Capillary Array, 50 cm	2	€ 1,886.00	€ 3,772.00
N8010560	MicroAmp™ Optical 96-Well Reaction Plate	50	€ 72.50	€ 3,625.00
4410700	Septa for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers, 96 well	5	€ 564.00	€ 2,820.00
4345827	DS-30 Matrix Standard Kit (Dye Set D)	1	€ 286.00	€ 286.00
4345829	DS-31 Matrix Standard Kit (Dye Set D)	1	€ 276.00	€ 276.00
A25775	DS-33 Matrix Standard Kit Dx (Dye Set G5)	2	€ 221.00	€ 442.00
A25793	DS-33 GeneScan™ Install Kit Dx with GeneScan™ 600 LIZ™ Size Standard v2.0 Dx	2	€ 644.00	€ 1,288.00
4404310	3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzer Sequencing Install Standard, BigDye™ Terminator v3.1	2	€ 352.00	€ 704.00
4462113	3500 Dx Series Sequencing Standard, BigDye™ Terminator v1.1	2	€ 368.00	€ 736.00
4409543	Conditioning Reagent for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers	3	€ 40.23	€ 120.69
4440752	Hi-Di™ Formamide for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers (CE-IVD)	10	€ 81.00	€ 810.00
Importo complessivo consumabili per fabbisogno presunto				€ 30,965.69
NOLEGGIO STRUMENTAZIONE per la durata di 12 mesi				
Codici	Descrizione	Quantità	Prezzi	
A27772	3500 DX Genetic Analyzer CE-IVD Comprendivo di: Kit di installazione, gruppo di continuità, verifiche elettriche, assistenza e manutenzione FR, corso di formazione della durata di 2 giorni	1		
	Canone trimestrale per il noleggio della strumentazione seguente		€ 10,004.72	
	Canone trimestrale per il servizio di assistenza tecnica che verrà fatturato separatamente		€ 4,139.88	
	Importo complessivo noleggio per 3 mesi		€ 14,144.60	
	Importo complessivo noleggio per 12 mesi		€ 56,578.40	
	IMPORTO COMPLESSIVO Noleggio e materiale consumabile		€ 87,544.09	

ATTENZIONE: le quote relative alla rata di affitto dello strumento e alla rata di assistenza tecnica verranno fatturate separatamente.

CONDIZIONI DI FORNITURA:

PREZZI in Euro, al netto di IVA
I prezzi indicati in offerta comprendono le spese di installazione e collaudo presso il Vostro laboratorio da parte di nostri tecnici.

CONSEGNA presso Vs. Laboratorio.
 Strumento situato già presso Vs laboratorio, trattasi di rinnovo.
 Consumabili entro 7/10 giorni lavorativi data ricevimento ordine.

IMBALLO compreso

INSTALLAZIONE COLLAUDO Strumento situato già presso Vs laboratorio, trattasi di rinnovo.

PAGAMENTO a 90 gg data fattura rimessa diretta

BANCA D'APPOGGIO BANK OF AMERICA
 Via Manzoni 5 - Milano
 IBAN *
 intestato a Life Technologies Italia fil. della Life Technologies Europe B.V.

Referente per la pratica: Ilaria Motta Tel 039/8389470

Siamo a Vostra completa disposizione per qualsiasi ulteriore informazione in merito.

In fede,
 Gilda Ferrante
 Legale Rappresentante
 In firma digitale