



adottata dal DIRETTORE GENERALE f.f. in data - 3 APR. 2019

**Oggetto: Aggiudicazione Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 Comma 2 lett. "b", del D.Lgs. n. 50/16, per la fornitura in Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao. Durata 1 anno con opzione di rinnovo per un altro anno. Spesa complessiva annuale € 93.000,00 IVA esclusa. Ditta RELAB.**

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire dal - 4 APR. 2019 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

*Il Direttore Amministrativo*

Il Direttore Generale f.f. <i>coadiuvato da</i>	Dott. Vinicio Atzeni
Direttore Amministrativo	Dott.ssa Laura Balata
Direttore Sanitario	Dott. Vinicio Atzeni

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

- VISTA** la Deliberazione n. 2623 del 13/12/18, con la quale è stata autorizzata la Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b" del D.Lgs. n. 50/16 per la fornitura in Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao, per una durata pari ad 1 anno, con opzione di rinnovo per un altro anno e per una spesa complessiva annuale presunta di € 93.000,00 IVA esclusa;
- ATTESO** che si è reso necessario provvedere in merito con Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b", del D.Lgs. n. 50/16;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 36, comma 6 del D. Lgs. n. 50/2016, è possibile procedere all'acquisizione della succitata fornitura attraverso una Richiesta di Offerta (RDO) sul Mercato Elettronico della CAT Sardegna;
- VERIFICATO** che sulla piattaforma elettronica (CAT Sardegna) è presente la categoria merceologica del prodotto di cui trattasi;
- ATTESO** che si è proceduto alla pubblicazione della RDO n. 332825, invitando tra gli operatori economici abilitati, le ditte: AIESI, ARROW, CARL ZEISS, DBA ITALIA, PROMEGA, RELAB e SPA;
- RILEVATO** che entro il termine di scadenza, previsto per il giorno 15.03.2019 alle ore 12:00, è pervenuta l'offerta della Ditta RELAB;
- VISTA** la relazione (All. "A" fg. 1) con cui l'utilizzatore, a seguito di esame e valutazione delle schede tecniche, ha espresso parere favorevole circa il prodotto offerto dalla Ditta RELAB;
- VISTA** l'offerta della Ditta RELAB (All. "B" fg. 4);
- RITENUTO** pertanto di dover aggiudicare alla Ditta RELAB la Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b" del D.Lgs. n. 50/16, per la fornitura in Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao, per una durata pari ad 1 anno, con opzione di rinnovo per un altro anno e per una spesa complessiva annuale di € 93.000,00 IVA esclusa;



## DELIBERA

Per i motivi indicati in premessa:

di aggiudicare alla RELAB la Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b" del D.Lgs. n. 50/16, per la fornitura in Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao, per una durata pari ad 1 anno, con opzione di rinnovo per un altro anno e per una spesa complessiva annuale di € 93.000,00 IVA esclusa, così come sottodescritto:

## ELENCO FORNITURA

Descrizione del prodotto	Quantità·KIT	prezzo unitario	prezzo totale
STRUMENTAZIONE IN COMODATO D'USO GRATUITO			
MATERIALE ACCESSORIO IN SCONTO MERCE			
KIT ERP STUDIO POLIMORFISMI GENE DPYD ( 24 TEST)	50 KIT	€ 1.500,00	€ 75.000,00
KIT PER STUDIO POLIMORFISMO GENE UGT1A1 ( 24 TEST)	25	€ 720,00	€ 18.000,00

- di dare atto che la succitata spesa pari a € 93.000,00 IVA esclusa, farà riferimento al n. di conto – A501010602, centro di costo n. 183120 CAO - LABORATORIO GENETICA E GENOMICA;
- di disporre che l'esecuzione del relativo contratto avrà inizio contestualmente alla pubblicazione del presente atto, ai sensi dell'art. 32 comma 13 del D.Lgs n.50/16;
- di autorizzare la S.C. Contabilità, Bilancio e Controllo di Gestione all'emissione dei relativi ordini di pagamento dietro la presentazione della documentazione giustificativa recante l'attestazione di regolarità della fornitura da parte degli Uffici competenti;

Il Direttore Amministrativo  
Dott.ssa Laura Balata

Il Direttore Sanitario  
Dott. Vinicio Atzeni

Il Direttore Generale f.f.  
Dott. Vinicio Atzeni

Resp. Serv. Acquisti Beni e Servizi Dott. A. Foddis  
Resp. Sett. Acquisiz. Servizi e Liquid. Fatture – Dott. D. Massacci  
Ass. Amm. Dott. F. Aru



AO Brotzu

Servizio Acquisti Beni e Servizi servizi

ALL'AVVERTENZA DELL'AVVERTENZA	
18 MAR. 2019	
Proc. N. 686	

F.A.

Oggetto: Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 Comma 2 lett. "b", del D.Lgs. n. 50/16, per la fornitura in Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao. Durata 1 anno con opzione di rinnovo per un altro anno. Spesa complessiva annuale presunta € 93.000,00 IVA esclusa.

VERBALE ATTESTANTE PARERE DI CONGRUITA'

Vista l'offerta della Ditta RELAB, relative alla fornitura in oggetto, si attesta quanto segue:

*Si dichiara che l'offerta è congrua*

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

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

Il Responsabile Laboratorio Genetica e  
Genomica P.O. Cao  
Prof.ssa M. Cristina Rosatelli

**AO Brotzu - Cagliari**  
P.O. PEDIATRICO MICROCITEMICO "A. CAO"  
LABORATORIO GENETICA E GENOMICA  
Responsabile del Servizio  
Prof. Maria Cristina Rosatelli

[← Torna alla Lista](#)

[Chiamata di Esportazione](#) ...

RdO : rfq\_332825 - Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 Comma 2 lett. "b", del D.Lgs. n. 50/16, per la fornitura in Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato a

Valutazione Economica

Bando : tender\_208632 - Servizio Acquisti beni e servizi-Aru Floriana  
Data di Chiusura RdO: 15/03/2019 12:00:00

Dettagli	Monitoraggio	Impostazioni	Valutazione	Valutazione	Aggiudicazione e Verbali	Messaggi (Non Letti 0)
Riassunto Risposte	Qualifica	Tecnica	<u>Economica</u>	Stato Valutazione		

Fornitore : RELAB SRL

**Riassunto Valutazione Economica**

[Esclusione Fornitore](#)

[Storico](#)

Round 0	Dettagli pubblicazione 13/03/2019 16:36:59 da Francesca Nobili
Allegato Busta Economica firmata digitalmente <a href="#">PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (51 KB)</a>	Escludi risposta fornitore? No
Note di esclusione/inclusione ufficiali	Commenti di Valutazione alla Busta Fornitore [ 0 ] <a href="#">Commenti</a>

[Inserisci Mia Valutazione](#)

[Verifica Download Allegato](#)

Valuta Evento	Valuta Risposta Fornitore	Prezzo totale complessivo
EUR	EUR	<b>93.000</b>

Valuta: EUR

3. Busta Economica

3.1 LOTTO UNICO - Sezione prezzo	Commenti di Totale Valutazione (Livello Parametro)
(Sub-Totale Incluso nel Totale)93.000	0

Riferimento	Descrizione	Quantità	Prezzo unitario	Totale Valutazione (Livello Parametro)	Commenti di Totale Valutazione (Livello Parametro)
3.1.1 LOTTO UNICO	* Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao	1	93.000	93.000	0 <a href="#">Commenti</a>

[Visualizza](#)

3.2 Area Allegati Aggiuntivi			
Nome File	Descrizione	Commento	Data ultima modifica
1 Offerta n. 25-19.pdf.p7m (1.040 KB)			13/03/2019 16:28

Allegati: 1



Genova li, 13 Marzo 2019  
 Prot. 206/19/UG  
 Offerta n. 25/19



Spettabile  
 Azienda Ospedaliera G. Brotzu  
 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 di un sistema con tecnologia Real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao. Durata 1 anno con opzione di rinnovo per un altro anno. Spesa complessiva annuale presunta € 93.000,00 IVA esclusa - **Offerta economica**

La sottoscritta Relab S.r.l., con sede legale in Genova, Corso Perrone 25 rosso, C.F. e P.I. 014899790996, R.E.A. Genova n° 413199, a nome del suo Legale Rappresentante Francesca Nobili nata a Genova il 14/11/63, con la presente invia la propria offerta per la fornitura in oggetto.

REAGENTI									
Codice	Descrizione	n. test/conf.	Conf. Offerte	Listino	Sconto applicato	Prezzo/conf. IVA esclusa	Prezzo/ test IVA esclusa	CND	RDM
OS006	OncoScreen DPYD	24	50	€ 3.750,00 Eurotremitasettecentocinquanta/00	60,00%	€ 1.500,00 Euromilcinquecento/00	€ 62,50 Eurossantadue/50	W0106010499	1670081
RT007	Easy UGT1A1	24	25	€ 3.000,00 Eurotremita/00	76,00 %	€ 720,00 Eurosettecentoventi/00	€ 30,00 Eurotrenta/00	W0106010499	1480196
TOTALE FORNITURA REAGENTI ANNUALE									€ 93.000,00 Euronovantatremila/00

RELAB SRL  
 C.so Perrone 25r 16152 Genova - Telefono 010 667.17.94 Fax 010 612.95.99 email [info@relabsrl.it](mailto:info@relabsrl.it)  
 P.I./C.F.01489790996 C.C.I.A.A. Genova R.E.A. n° 413199  
 Capitale sociale € 50.000,00 i.v.

Al sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento Europeo 679/2016, La informiamo che utilizziamo - anche tramite collaboratori esterni - i dati che La riguardano esclusivamente per nostre finalità amministrative e contabili, anche quando il comunichiamo a terzi. Informazioni dettagliate, anche in ordine al suo diritto di accesso e agli altri suoi diritti, sono riportate sul nostro sito aziendale: [www.relabsrl.it](http://www.relabsrl.it) ; oppure sono direttamente richiedibili al Titolare del trattamento dei dati".

COM01.01-01

ALL. B "Pag. N. 2 di Fg. 4"




STRUMENTAZIONE IN COMODATO D'USO GRATUITO		
Codice	Descrizione	Quantità
1855095 - 1855096	CFX96™ Sistema di rilevamento PCR in tempo reale	1
MATERIALE ACCESSORIO		
Codice	Descrizione	Quantità
HSP9655	96 well plate white skirted 50	3
TCS0803	Optical Flat Caps for 0.2 ml Tubes and plates 120 strips of 8 caps strip ultra clear	3
		Prezzo/conf. IVA esclusa Sconto merce Sconto merce

**NOTE**

Prezzi fissi ed invariati per l'intera durata della fornitura  
 Consegna merce: 5 gg. lavorativi ricevimento ordine scritto  
 Imballo e trasporto: compresi  
 Aliquota IVA: 22%  
 Validità: 180 gg

Distinti saluti

RELAB srl  
 Francesca Nobili  
 Legale Rappresentante



RELAB SRL  
 C.so Perrone 25r - 16152 Genova - Telefono 010 667 17.94 Fax 010 612.95.99 email [info@relabsrl.it](mailto:info@relabsrl.it)  
 P.I./C.F 01489790996 C.C.I.A.A. Genova R.E.A. n° 413199  
 Capitale sociale € 50.000,00 i.v.

ALL. "B" Pag. N. 3 di Fg. 4

Al sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento Europeo 679/2016, La informiamo che utilizziamo - anche tramite collaboratori esterni - i dati che La riguardano esclusivamente per nostre finalità amministrative e contabili, anche quando li comunichiamo a terzi. Informazioni dettagliate, anche in ordine al suo diritto di accesso e agli altri suoi diritti, sono riportate sul nostro sito aziendale: [www.relabsrl.it](http://www.relabsrl.it); oppure sono direttamente richiedibili al Titolare del trattamento dei dati".

COM01.01-01

Riassunto offerta

Fornitore RELAB SRL  
 Codice Elenco Negoziamenti tender\_208632  
 Descrizione Elenco Negoziamenti Servizio Acquisti beni e servizi-Aru Floriania  
 Codice Gara in busta chiusa (RDO) rfq\_332825  
 Descrizione RDO Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 Comma 2 lett. "b", del D.Lgs. n. 50/16, per la fornitura in Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato a  
 Data di creazione del documento di risposta 13/03/2019 15:31:21 (GMT + 0:00)  
 Valuta: EUR

Struttura RTI

Questa Offerta viene presentata per conto di: My Organization Only (No consortium)

3. Risposta Economica (Prodotti: 1, Parametri: 0)

3.1 LOTTO UNICO

Riferimento	Descrizione	Note	Unità di misura	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo
3.1.1 LOTTO UNICO	* Service di un sistema con tecnologia real Time PCR per il rilevamento dei polimorfismi genetici utili alla somministrazione di chemioterapici, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao	UNICO LOTTO - SERVICE	a pezzo	1	93.000	93.000
<b>Totale sezione</b>						<b>93.000</b>

3.2 Area Generica Allegati

Nome File	Descrizione	Commento
1 Offerta n. 25-19.pdf.p7m (1.040 KB)		
<b>Prezzo totale (escluso sezioni facoltative)</b>		<b>EUR 93.000</b>

