

				Deliberazione 447
adottata dal DIRETTORE GENERALE in data	2	0 F	FEB.	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 automizzato per separazione elettroforetica di frammenti di acido nucleico, tramite elettroforesi, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao. Durata 3 anni rinnovabile per un altro anno. Spesa complessiva annuale € 15.538,54 IVA esclusa, totale € 62.154,16 IVA esclusa. CIG. 7754436B03. Ditta ARDEA.

Pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire dal 2 1 FEB, 2019 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Direttore Amministrativo

Il Direttore Generale

Dott.ssa Graziella Pintus

coadiuvato da

Dott.ssa Laura Balata Dott. Vinicio Atzeni

Direttore Amministrativo Direttore Sanitario

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

VISTA

la Deliberazione n. 2754 del 28/12/18, 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 automizzato per separazione elettroforetica di frammenti di acido nucleico, tramite elettroforesi, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao, per una durata pari a 3 anni e rinnovabile per un altro anno, e per una spesa complessiva annuale di € 16.700,00 IVA esclusa e totale di € 66.800,00

IVA esclusa:

ATTESO

che a norma delle Linee Guida ANAC n. 4 di attuazione del D.lgs. 50/2016, è stata espletata una preventiva indagine di mercato, attraverso la pubblicazione di apposito avviso per 15 giorni consecutivi sul sito internet aziendale e che nel termine previsto sono pervenute le manifestazioni di interesse di 3 ditte: ARDEA, FC GENETICS e QIAGEN;

ATTESO

che si è reso necessario provvedere in merito con Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b", del D.Las. 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 Sarde-

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. 328104, invitando tra gli operatori economici abilitati, le ditte: AB ANALITICA, ARDEA, BIO RAD, EUROCLONE, FC GENETICS, QIAGEN, LAGITRE e

RILEVATO

che entro il termine di scadenza, previsto per il giorno 21.01.2019 alle ore 11:00, è pervenuta l'offerta della Ditta ARDEA:

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 ARDEA;

VISTA

l'offerta della Ditta ARDEA (All. "B" fg. 4);

RITENUTO

pertanto di dover aggiudicare alla Ditta ARDEA la Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b" del D.Lqs. n. 50/16, la fornitura in Service di un sistema automizzato per separazione elettroforetica di frammenti di acido nucleico, tramite elettroforesi, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao, per una durata pari a 3 anni e rinnovabile per un altro anno, e per una spesa complessiva annuale di € 15.538,54 IVA esclusa e totale di € 62.154,16 IVA esclusa;



			-					
segue Deliberazione n	4,	4	4	del_	2	0	FEB.	2019

DELIBERA

Per i motivi indicati in premessa:

di aggiudicare alla Ditta ARDEA la Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b" del D.Lgs. n. 50/16, la fornitura in Service di un sistema automizzato per separazione elettroforetica di frammenti di acido nucleico, tramite elettroforesi, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao, per una durata pari a 3 anni e rinnovabile per un altro anno, e per una spesa complessiva annuale di € 15.538,54 IVA esclusa e totale di € 62.154,16 IVA esclusa, così come sottodescritto:

	Descrizione Prodotto	Fabbiso- gno mesi	Quantità di corse elettrofo- retiche capillari	Base d'asta-prez- zo unitario annuale euro	Base d'asta- prezzo totale annuale euro	OFFERTA ARDEA
1	Noleggio di un sistema automatizzato completo per la separazione e la quantificazione di frammenti di acido nucleico dopo amplificazione (PCR), tramite elettroforesi capillare ,comprensivo di pc e software	12			9500	€ 9.500,00
2	Cartucce per elettroforesi capillare ad alta risoluzione compreso marker allineamento e marker a peso molecolare noto	12	2400	750/1200 cor- se	2700	€ 1.822,48
3	Cartucce per elettroforesi capillare a bassa risoluzione	12	18000	750/3000 cor- se	4500	€ 4.216,06

- di dare atto che la succitata spesa di cui alle voci n. 2 e 3 pari a € 6.038,54 IVA esclusa, farà riferimento al n. di conto

 A501010602, la spesa di cui alla voce n. 1 pari a € € 9.500,00 IVA esclusa, al n. di conto A508020104, 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;

II Direttore Sanitario

Dott. Vinicio Atzeni

Il Direttore Amministrativo Dott.ssa Laura Balata

> Il Direttore Generale Dott.ssa-Graziella Pintus

Resp. Serv. Acquisti Beni e Servizi Dott. A. Foddis

Resp. Sett. Acquisiz. Servizi e Liquid. Fatture - Dott. Davide Maseacc

Ass. Amm. Dott. F. Aru



AO Brotzu

Servizio Acquisti Beni e Servizi servizi

ALLI ATPATA MFARMATIA
0 1 FEB, 2019
Prot. N. J. O -l

F.A.	
Oggetto: Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, le Service di un sistema automizzato per separazione elettrofore elettroforesi, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica de altro anno. Spesa complessiva annuale € 16.700,00 IVA es	etica di frammenti di acido nucleico, tramite el P.O. Cao. Durata 3 anni rinnovabile per un
7754436B03	S.C. ACQUISTI 85VI E STAVELL
VERBALE ATTESTANTE PARERE	DI CONGRUITA' 6 5 FEB. 2818
Vista l'offerta della Ditta ARDEA, relativa alla fornitura in oggetto, si	attesta quanto segue:
Produtto corregreon	
II Direttore S@IFarmaclas II Respo	nsabile Laboratorio Genetica e Genomica Prof.ssa M. Cristina Rosatelli

P.iva: 02315520920

mail: servizio.acquisti@aob.it

Much



RdO: rfq 328104 - F.A. Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b", del D.Lgs. ... Pagina 1 di 2 RdO: rfq_328104 - F.A. Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b", del D.Lgs. n. 50/16, pe... Valutazione Economica Chiameta di Es Dettagli rtazione (III F Monitoraggio Impostazioni Valutazione Valutazione Aggiudicazione e Verbali Riassunto Risposte Qualifica Tecnica Economica Stato Valutazione Fornitore: ARDEA SRL Riassunto Valutazione Economica Esclusione Fornitore 49 Storico Dettagli pubblicazione 21/01/2019 09:49:23 da losto Doneddu Allegato Busta Economica firmata digitalmente Escludi risposta fornitore? No PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (50 KB) Note di esclusione/inclusione ufficiali Commenti di Valutazione alla Busta Fornitore [0] @ Commenti 🏂 Inserisci Mia Valutazione PVerifica Download Allegato Valuta Evento Valuta Risposta Fornitore Prezzo totale complessivo **EUR** 15.538,54 Valuta: EUR 3. Busta Economica Commenti di Valutazione 3.1 LOTTO UNICO - Sezione prezzo Totale (Livello Parametro) (Sub-Totale Incluso nel Totale) 15.538,54 Commenti di Valutazione Prezzo Riferimento Descrizione Quantità Totale (Livello Parametro) unitario Service di un sistema automizzato per separazione elettroforetica di frammenti di acido nucleico, tramite elettroforesi, destinato al Laboratorio Genetica e 3.1.1 LOTTO UNICO 15.538,5415.538,54 0 🗇 Genomica del P.O. Cao 3.2 Area Allegati Aggiuntivi Nome File Descrizione Commento Data ultima modifica 1년) Economica.pdf (303 KB) 18/01/2019 16:50 Allegati: 1

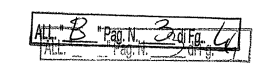


OGGETTO: Procedura Negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. "b", del D.Lgs. n. 50/16 per la fornitura in Service di un sistema automizzato per separazione elettroforetica di frammenti di acido nucleico, tramite elettroforesi, destinato al Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao. Durata 3 anni rinnovabile per un altro anno. Spesa complessiva annuale € 16.700,00 IVA esclusa, totale € 66.800,00 IVA esclusa. CIG. 7754436B03

Dichiarazione di offerta economica

Il sottoscrittolosto Doneddu
Nato aCarboniail22/09/1962
In qualità diLegale Rappresentantedell'operatore economicoArdea srl
C.F02327160905P. I.V.A02327160905
(in caso di raggruppamento temporaneo) – IMPRESA SINGOLA
Capogruppo del costituendo/o raggruppamento temporaneo con gli operatori economici:

ŏ	Offerta Ardea srl 17012018	CIG 7754436B03	3B03						The state of the s						
n, rif.	Prodotto richiesto	Fabbisogno mesi	Q.tà di corse elettroforetiche capillari richiesta per 12 mesi	Base d'asta- prezzo Unitario	Base d'asta- prezzo totale annuale euro	CND	Nr repertorio	Codice	Nome Commerciale prodotto offerto	Q.tà offerta per 12 mesi	Prezzo Listino	Sconto	Prezzo confezione		Importo Complessivo
	Noleggio di un sistema automatizzato completo per la separazione e la quantificazione di frammenti di acido 1 nucleico dopo amplificazione (PCR), tramite elettroforesi capillare, comprensivo di pc e software	12			€9.500,00	(V02050107	pg	9001941	QIAxcel Advanced		Cano	Canone annuale		W	00'005'6
	2 Cartucce per elettroforsi capillare ad a ta risoluzione	12	2400 corse	750/1200 corse	€ 2,700,00	W02050185	ри	929002	QIAxcel DNA High Resolution Kit (1200)	2	€ 791.00	00 18.75%	£ 542 69	9	90.000
	marker allineamento	12	1200 campioni		-	\V02050185	nd	929522	QX Alignment Marker 15 bp/3 kb (1.5 ml)	4	€ 72,60	l			06,602.1
	marker a peso molecolare noto	12	1200 campioni			,V02050185	ри	929561	QX DNA Size Marker 50–800 bp (50ul) v2.0	9	£0 30	<u> </u>			00000
	3 Cartucce per elettroforsi capillare ad bassa risoluzione	12	18000 corse	750/3000	€ 4.500,00	W02050185	pu	929008	929008 QIAxcel DNA Fast Analysis Kit	9		-			08,782 08,782
-	Consumabili fabbisogno per 12 mesi													ļ	
		12				W02050185	pu	929705	929705 QX Nitrogen Cylinder (6)	ц	€ 272,00	0 17,56%	€ 224,25	.5 E	224,25
		12				\V02050185	nd	929703	929703 QX 0.2 ml 12-Tube Strip (80)	↔	€ 87.80	0 17.64%	£ 22 31	4:	77 21



15.538,54

Importo totale Fornitura Consumabili + Canone Strumentazione 🤄

Importo complessivo canone annuale strumentazione €

Importo complessivo annuale consumabili della fornitura 🤅

6.038,54



Di offrire il prezzo <u>complessivo annuale</u> di € 15.538,54 (diconsi € quindicimilacinquecentotrentotto/54) IVA esclusa, di cui € 9.500,00 (€ novemilacinquecento/00) come canone di noleggio della strumentazione proposta e € 6.038,54 (€ seimilatrentotto/54) come reagenti e materiale di consumo.

Di offrire il prezzo <u>complessivo triennale</u> di € 46.615,62 (diconsi € quarantaseimilaseicentoquindici/62) IVA esclusa, di cui € 28.500,00 (€ ventottomilacinquecento/00) come canone di noleggio della strumentazione proposta e € 18.115,62 (€ diciottomilacentoquindici/62) come reagenti e materiale di consumo.

Condizioni di Fornitura

Consegna strumenti:

entro 30 gg data stipulazione contratto, senza oneri aggiuntivi.

Consegna reagenti:

entro 10 gg data ric. ordine

Trasporto e imballo:

compreso

Collaudo:

entro 30 gg data comunicazione aggiudicazione

IVA:

Aliquota 22 % a norma di legge V.s. Carico

Pagamento:

60 gg ric. Fattura

Validità Offerta:

180 gg data presentazione dell'offerta; in caso di aggiudicazione i prezzi

saranno invariati per tutta la durata della fornitura.

Data, Cagliari 17/01/2019.

Firma

ARDEA S.R.L.

Sede Operativa: Via Brotzu, 6/d

09121 CAGLIARI - 070.531904 - fax 070.5436369

Sede Legale: Via C.Felicel 33/c

Tel/Fax 079.2857082 - 07190 S/SSARI

Attenzione

In caso di discordanza tra il prezzo in cifre e in lettere prevarrà il prezzo più vantaggioso.