

# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

## AREA CENTRALE REGIONALE D'ACQUISTO

Dirigente Responsabile: Dottor Luigi Moreno Costa 010 548 8561  
Funzionario Referente: Dott.ssa Isabella Levrieri 010 548 8549

luigimoreno.costa@regione.liguria.it  
isabella.levrieri@regione.liguria.it

## Determinazione n. 294 del 06/08/2019

**OGGETTO:** Gara a procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di vetreria e materiale per laboratorio occorrenti alle AA.SS.LL., AA.OO e I.R.C.C.S della Regione Liguria per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 12 mesi). Lotti n. 18.

Numero gara: 6882686.

**Annullamento dell'aggiudicazione relativa al lotto 8 ditta Starlab come da determinazione n. 84 del 11/03/2019.-**

### IL DIRETTORE DELL'AREA

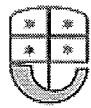
Vista la Legge della Regione Liguria 06/11/2012 n. 34, con la quale le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto (CRA), ai sensi dell'art. 37 - D.Lgs. 18/04/2016 n. 50, già disciplinate dalla L.R. n. 14/2007 e s.m.i. sono state assegnate, a decorrere dall'01/01/2013 ad apposita area dell'Agenzia Sanitaria Regionale (ARS);

Visto l'art. 11 - comma 16 – L.R. Regione Liguria 29/07/2016 n. 17, con la quale le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da ARS sono svolte, a far data dall'01/10/2016, da A.Li.Sa. fino alla revisione della normativa regionale in materia di centrale di committenza;

Viste le deliberazioni n. 152 e 153 del 23/11/2017 del Commissario Straordinario di A.Li.Sa. con le quali sono state definite e attribuite, in via transitoria, le responsabilità dirigenziali al Direttore e ai Dirigenti dell'Area CRA;

Richiamata la propria Determinazioni n. 84 dell'11/03/2019 con la quale si è aggiudicata la gara, e precisamente:

Lotto	CIG	Descrizione	Ditta aggiudicataria	Importo triennale AGGIUDICATO (IVA esclusa)
3	7249457929	PLASTICA GENERICA	Nuova Aptaca	127.795,35000
4	7249480C23	PORTAPROVETTE	Laboindustria	22.644,09000
8	7249518B7F	MATERIALE PER BIOLOGIA MOLECOLARE MONOUSO STERILE	Starlab	118.738,56638
11	7249541E79	VETRERIA MISCELLANEA	Laboindustria	63.515,37000
12	7249559D54	VETRINI	Laboindustria	211.944,00000



15	7249578D02	SUPPORTO PER ORIENTAMENTO CAMPIONAMENTO BIOPTICO E/O AGOBIOPTICO	Diapath	38.220,00000
18	7249606420	PUNGITUBO PER SEGMENTI SACCHE DI SANGUE	BBS	6.600,00000

Considerato che con nota datata 18/03/2019 e acquisita agli atti in data 18/03/2019 con prot. n. 5965, la ditta Biosigma ha richiesto accesso agli atti alla documentazione tecnica relativa al lotto 8 aggiudicato dalla ditta Starlab e che conseguentemente con nota prot. n. 7145 del 02-04-2019 la ditta Biosigma ha segnalato che i prodotti nelle posizioni 8.9, 8.10, 8.11, 8.12 offerti sono prodotti RUO e non IVD, come richiesto dalla lex specialis;

Considerato che a seguito di varie lettere inviate alla ditta Starlab (Prot. n. 9559 del 08-05-2019, Prot. n. 9738 del 10-05-2019, Prot. n. 10886 del 22-05-2019) per richiedere chiarimenti circa la destinazione d'uso dei prodotti 8.9, 8.10, 8.11, 8.12 la ditta rispondeva in modo non corretto;

Visto che a seguito di approfondita indagine di mercato sui prodotti in questione la Centrale è venuta a conoscenza che i prodotti 8.9, 8.10, 8.11, 8.12 sono tutti prodotti privi di CND, come tra l'altro chiarisce la ditta Eppendorf nell'allegato della lettera inviata dalla ditta Starlab il 22/05/2019 con nota prot n. 10946 ed inoltre la ditta Eppendorf, con nota acquisita agli atti prot. n. 13104 del 13-06-2019, dichiara chiaramente che sono tutti prodotti con certificazione RUO, ovvero per utilizzo in ricerca, e che non sono quindi certificati CE 98/79 o 93/42, o ad uso generico di laboratorio come richiesti nei documenti di gara;

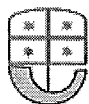
Dato atto che, a seguito dell'avvio del procedimento (ex art. 7 L. 241/90) di annullamento dell'aggiudicazione relativa al lotto 8, notificato prot. n. 14024 del 26-06-2019, la ditta Starlab riconosce, che i prodotti offerti nel citato lotto non sono Certificati CE 98/79 o 93/42 ma hanno Certificazione RUO, come da nota acquisita il 02-07-2019 con prot. n. 14403;

Dato atto che tra quanto dichiarato nell'offerta silente, richiesto nella documentazione tecnica, e in seguito nell'offerta economica n. 2 del 30/11/2017, ove erano indicati i prodotti come CND e quanto poi risultato dalle verifiche effettuate e riconosciuto dalla ditta stessa di prodotti essere privi di tale requisito, si ritiene doveroso segnalare all'ANAC, Autorità Nazionale Anticorruzione quanto sopra evidenziato;

Per quanto sopra espresso e su proposta del Dirigente responsabile

## DETERMINA

1. Di annullare l'aggiudicazione relativa al lotto 8 MATERIALE PER BIOLOGIA MOLECOLARE MONOUSO STERILE della ditta Starlab per un importo contrattuale triennale di 118.738,56638 euro iva escl, come indicato in determinazione n. 84 del 11/03/2019 e di riassumere i lotti aggiudicati con la gara in oggetto come segue:



# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

Lotto	CIG	Descrizione	Ditta aggiudicataria	Importo triennale AGGIUDICATO (IVA esclusa)
3	7249457929	PLASTICA GENERICA	Nuova Aptaca	127.795,35000
4	7249480C23	PORTAPROVETTE	Laboindustria	22.644,09000
11	7249541E79	VETRERIA MISCELLANEA	Laboindustria	63.515,37000
12	7249559D54	VETRINI	Laboindustria	211.944,00000
15	7249578D02	SUPPORTO PER ORIENTAMENTO CAMPIONAMENTO BIOPTICO E/O AGOBIOPTICO	Diapath	38.220,00000
18	7249606420	PUNGITUBO PER SEGMENTI SACCHE DI SANGUE	BBS	6.600,00000

2. Di mettere nuovamente in gara i prodotti inclusi nel lotto 8 nella procedura di prossima indizione;
3. di notificare il presente provvedimento, tramite PEC, alla ditta Starlab, ai sensi dell'art. 76 – comma 5 – D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e all'Autorità Nazionale Anticorruzione per le reiterate false/omesse dichiarazioni riguardo ai requisiti dell'offerta tecnica;
4. di pubblicare il presente provvedimento e sul sito istituzionale [www.acquistiliguria.it](http://www.acquistiliguria.it);
5. di dare atto, altresì, che il presente provvedimento è composto da n. 3 (tre) pagine e n. 1 (uno) allegato.

IL DIRETTORE  
AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO  
(Dott. Giorgio SACCO)