



# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

## AREA CENTRALE REGIONALE D'ACQUISTO

Dirigente Responsabile: Dott. Luigi Moreno Costa - tel.010/5488561  
e-mail: luigimoreno.costa@regione.liguria.it  
Funzionario Referente: Sig.a Loredana Lotti - tel. 010/5488546  
e-mail: [loredana.lotti@regione.liguria.it](mailto:loredana.lotti@regione.liguria.it)  
Referente: Sig. Roberto Boretti - tel. 010/5488535  
e-mail: [roberto.boretti@regione.liguria.it](mailto:roberto.boretti@regione.liguria.it)

Prot. n. 5386 del 11/03/2019

**Gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura "Sistemi di prelievo ematica sottovuoto, dispositivi di raccolta urine sottovuoto occorrenti alle AA.SS.LL., AA.OO e I.R.C.C.S della Regione Liguria ed AUSL Valle d'Aosta" per un periodo di anni 3 (con opzione di rinnovo per un ulteriore anno)**

**Lotti n. 2  
Numero gara 6966174**

### Verbale audizione

Atteso che

- In seguito al deposito in giudizio della relazione istruttoria in data 1° marzo 2019, la Soc. Greiner Bio One Italia S.p.A. ha chiesto una audizione innanzi al RUP ed alla Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto;
- Con nota prot. n. RU/5051 del 06/03/2019 del 26/01/2019, questa Centrale, ai fini dell'integrità del contraddittorio, ha rivolto formale invito a partecipare anche alle Ditte Becton Dickinson Italia S.p.A. e Pro.Lab. S.r.l..

In conseguenza di quanto sopra, Il giorno undici del mese di marzo dell'anno duemila diciannove, alle ore 10,00 presso la Sala riunioni di A.Li.Sa. Liguria – Area Centrale Regionale di Acquisto sita in via D'Annunzio 64, 2° piano, sono presenti:–

in rappresentanza della Ditta Becton Dickinson Italia S.p.A.:

- Cheli Maurizio, Ravaioli Elena, Prandini Donatella, con deleghe dell'amministratore delegato e legale rappresentante, che si allegano, accompagnati dall'Avv. Andrea Stefanelli

in rappresentanza della Ditta Greiner Bio One Italia S.p.A.:

- Ezio Pastori, amministratore delegato, accompagnato dall'Avv. Francesca Aliverti

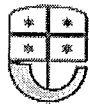
in rappresentanza della Ditta Pro.Lab. S.r.l.:

- Tomat Matteo, socio, accompagnato dall'Avv. Giulia Battistel

Per A.LI.SA. Liguria – Area Centrale Regionale d'Acquisto:

- Avv. Gerolamo Taccogna, che la rappresenta e difende in giudizio;
- Dott. Luigi Moreno Costa in qualità di Responsabile Unico del Procedimento;
- Sig.ra Loredana Lotti Collaboratore amministrativo di A.LI.SA. Liguria – Area CRA.

Sono altresì presenti i componenti della Commissione giudicatrice, nominata con determinazione n. 245 del 29/06/2018 ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016:



# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

---

## AREA CENTRALE REGIONALE D'ACQUISTO

- Dott. Luca Nanni - Direttore f.f. U.O. Medicina di Laboratorio Ospedale Policlinico San Martino;
- Dott.ssa Susanna Oddera - Dirigente Biologo (ex I livello) P.O. Villa Scassi A.S.L. 3 Genovese;
- Dott. Mirco Maneschi - Coordinatore tecnico S.C. Patologia Clinica c/o A.S.L. 5 Spezzino.

Si precisa, innanzitutto, che il procedimento di gara è stato concluso con l'aggiudicazione e che gli approfondimenti tecnici in essere sono esclusivamente finalizzati a chiarire per quanto possibile i profili di natura tecnica controversi innanzi al Tar.

Il rappresentante della Greiner espone che dalla lettura della disciplina di gara, il concorrente non ritiene possa evincersi la richiesta di dare conto del processo produttivo delle provette per l'esame degli elementi in tracce e/o di fornire documentazione tecnica a supporto.

Prosegue affermando che in ogni caso il processo produttivo delle provette offerte in gara da Greiner e di quelle specifiche risultanti dal catalogo commerciale di Greiner per elementi in tracce (non offerte in gara) è lo stesso.

L'esame visivo delle provette offerte in gara rivela che sono identiche per dimensioni ed elementi costruttivi, alle altre presenti nel catalogo.

Gli elementi sono i medesimi, salva la colorazione del tappo, ed il prezzo è sostanzialmente corrispondente.

La scelta di offrire le provette con i codici -028 e -051 è stata fatta anche per evitare di ingenerare confusione negli operatori, per la presenza di altra provetta offerta, identica per forma, dimensioni e colore del tappo, ma adibita a funzione diversa (destinata alla chimica clinica).

Esclude che vi siano ragioni scientifiche o cliniche che ne precludano l'utilizzabilità anche per l'esame in tracce.

Nelle gare indette in altre Regioni, ad esempio Lombardia, non sarebbe richiesta la provetta per l'esame di elementi in tracce; il che evidenzerebbe l'idoneità delle altre, di cui sopra.

Il sito internet di Greiner non evidenzia espressamente questo aspetto, perché ha finalità divulgative e non scientifiche.

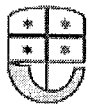
Afferma altresì che le provette offerte da Pro Lab avrebbero le medesime caratteristiche. Pro Lab si oppone, osservando che l'audizione riguarda le provette di Greiner.

Aggiunge che le provette offerte da Becton, due diverse per la stessa riga del modulo, sono l'una in vetro e l'altra in pet, entrambe con sodio-eparina. Quella in vetro, con specifica destinazione per gli elementi in tracce, sarebbe inadatta perché il vetro non costituirebbe materiale equivalente al pet, come richiesto dalla disciplina di gara, e non soddisferebbe le prescrizioni dell'art. 12 del capitolato tecnico. Quella in pet non sarebbe specifica per l'esame degli elementi in tracce.

Greiner non condivide l'affermazione dell'Organo di gara, secondo cui la disciplina di gara poteva non contenere indicazioni tecniche specifiche in ordine alle caratteristiche delle provette per esami in tracce.

Il rappresentante di Becton Dickinson rileva che l'ordinanza del Tribunale amministrativo riguarda la chiarificazione degli aspetti tecnici dell'offerta di Greiner e che eventuali contestazioni delle offerte degli altri concorrenti dovrebbero semmai essere oggetto di ricorso incidentale.

Esponde ulteriormente quanto segue.



## AREA CENTRALE REGIONALE D'ACQUISTO

La provetta aveva come destinazione d'uso il dosaggio di elementi in tracce (metalli o altri elementi tossici, in tracce). Per potere efficacemente svolgere siffatto esame, occorre avere certificazione, per singolo lotto, degli elementi in tracce già presenti nella provetta, per consentire al clinico di distinguere tale apporto con gli elementi contenuti nel sangue da analizzare.

Questo risulterebbe anche dalle normative tecniche standardizzate ISO 15189 (requisiti di qualità e competenza per i laboratori clinici), cap. 5.5 in particolare par. 5.5.1.2 e dalla letteratura.

Anche la quantità, molto ridotta, prevista in gara per la provetta destinata agli elementi in tracce evidenzerebbe la specificità dell'uso previsto e, quindi, del prodotto da offrire.

Il rappresentante di Pro.Lab. si associa a quanto esposto dal rappresentante di Becton Dickinson in ordine all'oggetto dell'odierna audizione.

Espone inoltre quanto segue.

Greiner commercializzerebbe le provette per esame degli elementi in tracce ad un prezzo superiore rispetto a quello delle altre.

Il sito internet, benché non finalizzato a trasmettere indicazioni scientifiche, comunque indica i prodotti che vengono commercializzati dall'Impresa.

Per quanto riguarda il prodotto offerto da Pro Lab, esso ha un processo produttivo diverso e specifico per la provetta destinata all'esame degli elementi in tracce.

La seduta è chiusa alle ore 11.20.

Letto, confermato e sottoscritto.

### Per la Centrale Regionale di Acquisto

- **RUP**

Dott. Luigi Moreno COSTA

### Per la Commissione Giudicatrice

- Dott. Luca NANNI

- Dott.ssa Susanna ODDERA

- Dott. Mirco MANESCHI

### Per le Ditte:

- Ditta Greiner Bio One Italia S.p.A.

- Ditta Becton Dickinson Italia S.p.A.



# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

---

AREA CENTRALE REGIONALE D'ACQUISTO

- Ditta Pro.Lab. S.r.l.