



adottata dal COMMISSARIO STRAORDINARIO in data 22 Deliberazione 1857  
AGO, 2019

**Oggetto: Incremento del quinto della fornitura annuale di reagenti di analisi CGH-Array, destinati al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao, di cui alla Delibera n. 2078 del 25/09/18. Importo incremento € 17.810,00 IVA esclusa. CIG 756891958C. Ditta Perkin Elmer.**

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire dal 22 AGO, 2019 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

**Il Commissario Straordinario Dott. Paolo Cannas**

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

- RICHIAMATO** il Dlgs. n. 50/16 e s.m.i.;
- ACQUISITA** la nota prot. n. 1423 del 12.07.20189 (All. "A", fg. 3) con cui Il Direttore della S.C. Farmacia ha trasmesso la richiesta del Responsabile Laboratorio Genetica e Genomica del P.O. Cao di incremento del 20% della fornitura di reagenti di analisi CGH-Array, destinati al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao, aggiudicati con Delibera n. 2078 del 25/09/18 alla Ditta Perkin Elmer;
- RILEVATO** che l'importo del suddetto incremento è pari a € 17.810,00 IVA esclusa;
- RITENUTO** pertanto di dover autorizzare l'incremento del quinto della fornitura di reagenti di analisi CGH-Array, destinati al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao, di cui alla Delibera n. 2078 del 25/09/18, per un importo di € 17.810,00 IVA esclusa, a favore della ditta PERKIN ELMER;

**DELIBERA**

*Per i motivi indicati in premessa:*

di autorizzare l'incremento del quinto della fornitura di reagenti di analisi CGH-Array, destinati al Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao, di cui alla Delibera n. 2078 del 25/09/18, per un importo di € 17.810,00 IVA esclusa, a favore della ditta PERKIN ELMER;

- di dare atto che la succitata spesa pari a € 17.810,00 IVA esclusa, farà riferimento al n. di conto – A501010602– centro di costo n. 183120 CAO - LABORATORI DI 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 COMMISSARIO STRAORDINARIO

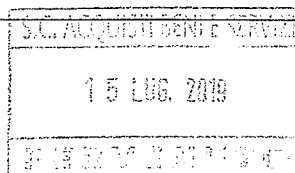
Dott. Paolo Cannas

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

Resp. Sett. Acq. Servizi e Liq. Fatture Dott. D. Massacci

Rif. Ass. Amm. Dott. F. Aru





Prot n° 1423 del 12/07/2019

N°/2019/700  
del 15/07/2019

AL Resp.SC Serv.Acquisti Beni e Servizi  
SEDE

Oggetto:Incremento fornitura del 20%di "Reagenti esami con metodica array-CGH ditta PERKIN-ELMER di cui a Delibera 2078 del 25-09-2018 .

Si richiede l'incremento della fornitura citata in oggetto ,tanto per garantire la continuita' nell'esecuzione degli esami di citogenetica pre-postnatale.

Si allega relazione della Dottssa D.Gasperini che giustifica l'incremento della spesa.

Il Direttore SC Farmacia  
Dr.ssa Michela Pellecchia

Resp.procedimento

P.Burrai

10 LUG 2019 8  
Prot. N. - 1398

Cagliari, 28 giugno 2019

Prot.n 15-19

Spett.le Servizio Farmacia AOB  
Spett.le Servizio Acquisti AOB

**Oggetto: Richiesta incremento reagenti esami array-CGH**

Si richiede, in attesa di presentazione del fabbisogno annuo, un incremento corrispondente al 20% della fornitura annua di reagenti per analisi con tecnica array-CGH (fornitore Perkin-Elmer contratto 835-18-Fornitura reagenti analisi CGH-Array DL-2018-2078) con scadenza il 27-09-19. Tale incremento consente di garantire la continuita' nell'esecuzione degli esami di citogenetica molecolare prenatale e postnatale.

Distinti saluti

Il Direttore di Dipartimento

Dott. Giancarlo Angioni  
AO Brotzu - Cagliari  
DIPARTIMENTO SERVIZI  
Dott. Giancarlo Angioni

Il Responsabile ff Lab Genetica e Genomica

Dott.ssa Daniela Gasperini





Cagliari, 28 giugno 2019

Spett.le Servizio Farmacia AOB

In riferimento alla richiesta prot 15.19 (incremento richiesta reagenti array-CGH) del 28.6.19, si attesta che tale richiesta è dovuta all' aumento, nel primo semestre del 2019, degli esami eseguiti tramite metodica array-CGH, in riferimento allo stesso periodo del 2018.

Distinti saluti

Il Responsabile ff Lab Genetica e Genomica

Dott.ssa Daniela Gasperini

