

Deliberazione n. 566

Adottata dal Direttore Generale in data 16.04.2024

Oggetto: Integrazione senza oneri aggiuntivi del contratto ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), del D.Lgs n. 36/2023, di cui alla Delibera n. 1642 del 13.12.2023, relativa alla fornitura di un Sistema di Analisi mediante Tecnica MLPA (Multiplex Ligation – dependent Probe Application) da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao Ddella ASL 8. Ditta Resnova Srl. Importo complessivo annuale € 66.000,00 oltre Iva di Legge. Codice Cig. A039BB5536, e parziale rettifica della stessa con Deliberazione n. 319 del 05.03.2024.

PDEL/2024/589SP

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 16.04.2024 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Direttore Generale                      Dott.ssa Agnese Foddis  
Coadiuvato da  
Direttore Amministrativo                Dott. Ennio Filigheddu  
Direttore Sanitario                        Dott. Raimondo Pinna

S.C. Affari Generali Ufficio Delibere

---

La presente Deliberazione prevede un impegno di spesa a carico dell'Azienda Ospedaliera Brotzu  
SI  NO

---

**Su**    proposta della S.C. A.B.S.E.;

**Visto**    l'atto deliberativo n. 1500 del 12.12.2022 di delega di funzioni in favore del Dott. Davide Massacci, Responsabile del Settore "Area acquisti di beni sanitari e servizi/liquidazione fatture";

**Richiamato**                                    l'art. 18, 1° C della LR 24/2020, che ha previsto il trasferimento del Presidio Ospedaliero "A.Cao" dall'ARNAS "G. Brotzu" all'Azienda Socio Sanitaria n. 8 di Cagliari, con decorrenza 01/01/2022;

**Considerato**                                    che nelle more della definizione da parte dell'ARNAS "G. Brotzu" e dell' Azienda Socio Sanitaria n. 8 di Cagliari delle procedure operative atte ad assicurare la concreta successione dell' Azienda Socio Sanitaria n. 8 di Cagliari nei rapporti giuridici attivi e passivi facenti capo ad ARNAS "G. Brotzu", si rende comunque necessario garantire la regolare esecuzione delle prestazioni e la continuità assistenziale per il P.O. Microcitemico Cao rimettendo a successivi provvedimenti la determinazione delle modalità di subentro nei rapporti contrattuali e di definizione dei rapporti di debito credito;

**Viste**    le Delibere n. 72 del 26.01.2022, n. 1064 del 12.09.2022 e n. 312 del 01.03.2023, con le quali è stato approvato e rinnovato fino al 30.06.2023 l'accordo tra l'ARNAS "G.Brotzu" e la ASL di Cagliari, finalizzato ad assicurare la continuità di tutti i servizi sanitari e amministrativi e a regolamentare i rapporti e le obbligazioni a seguito dello scorporo del P.O. "A.Cao", transitato dall'ARNAS "G.Brotzu" alla ASL n. 8 di Cagliari a seguito dello scorporo previsto dalla L.R. 24/2020;

Segue delibera n. 566 del 16.04.2024

- Vista** la delibera n. 645 del 08.05.2023, con la quale questa Amministrazione prende atto della delega del Direttore Generale dell’Azienda Socio Sanitaria locale n. 8 di Cagliari relativa al trasferimento, al Direttore Generale dell’ARNAS “G. Brotzu ”, delle funzioni necessarie ad assicurare, in piena autonomia gestionale di spesa, gli approvvigionamenti di farmaci e di materiale sanitario per la completa funzionalità operativa del P.O. Microcitamico- Cao e le conseguenti attività relative all’alimentazione dei flussi Ministeriali;
- Premesso** che con Deliberazione n. 1642 del 13.12.2023, è stata aggiudicata, in favore della Ditta Resnova S.r.l. l’Affidamento, ai sensi dell’art. 76, comma 2, lett. b), del D. Lgs. N. 36/2023, avente ad oggetto la fornitura annuale di un Sistema di Analisi mediante tecnica MLPA (Multiplex Ligation – dependent Probe Amplification) da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao della Asl n. 8 di Cagliari, per un Importo complessivo annuale € 66.000,00 oltre Iva di Legge;
- Considerato** che, con nota del 08.02.2024, agli atti del Servizio, la Ditta Resnova S.r.l, comunicava all’Ufficio scrivente di aver prodotto, per mero errore materiale, una offerta economica incompleta rispetto a quanto richiesto dalla Struttura richiedente, in quanto relativa a n. 29 prodotti su n. 55 e cioè esclusivamente ai prodotti elencati nella prima pagina del capitolato e provvedeva tempestivamente ad inviare l’offerta corretta, comprensiva della parte mancante;
- Ritenuto** pertanto che con Deliberazione n. 319 del 05.03.2024 è stata rettificata la Deliberazione n. 1642 del 13.12.2023, nel senso che è stata affidata la fornitura annuale completa dei Sistemi di Analisi mediante tecnica MLPA (Multiplex Ligation – dependent Probe Amplification) da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao della Asl n. 8 di Cagliari, in favore della Ditta Resnova S.r.l., per un importo complessivo annuale pari ad € 76.791,00 oltre Iva di Legge anziché pari ad € 66.000,00 oltre Iva di Legge, fermo restando tutto il resto;
- Vista** la nota prot. n. 763 del 08.04.2024, agli atti del Servizio, che si allega al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale, debitamente riscontrata dagli Uffici competenti per regolarità contabile e amministrativa, ( fg. 1,2), con la quale la Direttrice della S.C. Farmacia ha trasmesso la Richiesta di Integrazione, senza oneri aggiuntivi, di alcuni prodotti di cui alla sopracitata Delibera, come di seguito indicato:

Descrizione	Numero confezioni richieste
SALSA MLPA Probemix P048-50 REACTIONS	2
SALSA MLPA Probemix ME-011 25 REACTIONS	2
Il kit SALSA P048	Consente l’identificazione di CNV (COPY NUMBER VARIATION) nel gene della lamina (LMNA) in pazienti con sospetta laminopatia
Il kit SALSA ME-011	Consente di stratificare il rischio di Sindrome di Lynch valutando lo stato di metilazione di ragioni nel promotore dei geni MLH1, MSH2, PMS2 E MSH6 e di identificare la mutazione V600E nel gene BRAF.

Segue delibera n. 566 del 16.04.2024

- Considerato** che i prodotti richiesti sono necessari per l'approfondimento della ricerca di patologie già in carico al Laboratorio, permettendo di rilevare una sensibilità e specificità del 99% varianti dei geni che regolano l'accrescimento dell'uomo, piuttosto che varianti del numero di copie genetiche associate ad una maggiore invasività delle cellule tumorali, soprattutto nelle neoplasie della mammella e nell'ovaio, nei glioblastomi e nei tumori del colon-retto;
- Considerato** che l'assunzione del presente provvedimento non prevede alcun impegno di spesa o ulteriori oneri aggiuntivi per questa Amministrazione;
- Ritenuto** pertanto, di dover effettuare un'Integrazione del contratto n. 1055/23 di cui alla Delibera n. 1642 del 13.12.2023, ai sensi e per gli effetti dell'art. n. 76, comma 2, lett. b), del D. Lgs. N. 36/2023, avente ad oggetto la fornitura annuale di un Sistema di Analisi mediante tecnica MPLA (Multiplex Ligation – dependent Probe Amplification), da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao dell'Asl n. 8 di Cagliari, in favore della Ditta Resnova S.r.l., come riportato nella tabella suesposta;
- Vista** la Richiesta di Integrazione effettuata dalla Direttrice della S.C. Farmacia
- Visto** il D. Lgs. n. 36/2023;
- Con** il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

#### **DELIBERA**

Per i motivi esplicitati in premessa:

1. di dover effettuare un'Integrazione del contratto di cui alla Delibera n. 1642 del 13.12.2023, ai sensi e per gli effetti dell'art. n. 76, comma 2, lett. b), del D. Lgs. N. 36/2023, avente ad oggetto la fornitura annuale di un Sistema di Analisi mediante tecnica MPLA (Multiplex Ligation – dependent Probe Amplification), da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao dell'Asl n. 8 di Cagliari, in favore della Ditta Resnova S.r.l., successivamente rettificata con Deliberazione n. 319 del 05.03.2024, come riportato nella tabella suesposta;
2. di dare atto che della sopra citata Integrazione non è previsto alcun impegno di spesa né alcun onere aggiuntivo;
3. di dare atto l'esecuzione del relativo contratto avrà inizio contestualmente alla pubblicazione del presente atto;
4. di demandare alla S.C. Economico Finanziario l'emissione dei relativi ordini di pagamento, a seguito di presentazione dei giustificativi recanti l'attestazione di regolarità del servizio da parte degli Uffici competenti.

Il Direttore Generale  
Dott.ssa Agnese Foddis

Il Direttore Amministrativo  
Dott. Ennio Filigheddu

Il Direttore Sanitario  
Dott. Raimondo Pinna



Prot. n° **763** del **8/4/24**

**Al Dir. SC Servizio Acquisti Beni e Servizi  
SEDE**

**Oggetto: Richiesta integrazione kit MLPA – DL 1642 13.12.2023 – SSD Laboratorio di  
Genetica e Genomica del PO Cao.**

Si trasmette, per i conseguenti provvedimenti, la richiesta di integrazione senza oneri aggiuntivi di kit per tecnica MLPA, aggiudicati con Delibera 1642 13.12.2023 relativa alla fornitura di kit tecnica MLPA, da destinare alla SSD Laboratorio di Genetica e Genomica del PO Cao.

Si trasmette nota della SSD Laboratorio Genetica e Genomica con la quale si comunica la necessità dei kit in oggetto per lo studio di patologie in carico al Laboratorio.

**Il Direttore f.f. della SC Farmacia  
Dr.ssa Giustina Sanna**

Resp. Proc. Dott. M.Piras.

Prot. LGG n° 244 del 28.03.2024

PERVENUTA IN FARMACIA		
	02 APR. 2024	10
Prot. N. 718		

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

**Oggetto:** Aggiudicazione Procedura negoziata, ex art. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs n. 50/16, per la fornitura di un sistema di analisi mediante tecnica MLPA – SSD, per l'anno 2023, da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao dell'ARNAS "G. Brotzu". Operatore Economico Resnova S.r.l. Importo complessivo pari a € 65.744,00 oltre Iva di legge. Codice CIG 9557942740.

### RICHIESTA INTEGRAZIONE

Si richiede una integrazione, senza impegno di spesa, al contratto n° 1055/23 aggiudicato alla Ditta Resnova s.r.l. con delibera n°1342 del 13-12-2023, dei seguenti prodotti:

- 1) SALSAL MLPA Probemix P048-50 reactions n° 2 confezioni
- 2) SALSAL MLPA Probemix ME-011 25 reactions n° 2 confezioni

#### Motivazioni per la richiesta di integrazione:

I kit MLPA richiesti verranno utilizzati come approfondimento per lo studio di patologie già in carico al Laboratorio .

Il kit SALSAL P048 consente l'identificazione di CNV (copy number variation) nel gene della lamina (LMNA) in pazienti con sospetta laminopatia"

Il kit SALSAL ME-011 consente di stratificare il rischio di Sindrome di Lynch valutando lo stato di metilazione di regioni nel promotore dei geni MLH1, MSH2, PMS2 e MSH6 e di indentificare la mutazione V600E nel gene BRAF.

UNITA' RICHIESTE PER FABBISOGNO ANNUALE

Il Responsabile della Struttura



Il Direttore della SC Farmacia

 **ASL Cagliari**  
P.O. PEDIATRICO MICROCITEMICO "A. CAO"  
Via Jenner n° 18 - 09121 CAGLIARI  
**Laboratorio di Genetica e Genomica**  
Responsabile Dott.ssa STEFANIA MURRU