



Deliberazione n. 96

Adottata dal Direttore Generale in data 31.01.2025

Oggetto: Autorizzazione a contrarre e contestuale 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 8. Ditta RESNOVA Srl. Importo complessivo annuale € 89.306,00 oltre IVA di legge. CIG B544EC6CAA.

PDEL/2025/94

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 31.01.2025 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Direttore Generale Dott.ssa Agnese Foddis

Coadiuvato da

Direttore Amministrativo Dott. Marco Biagini

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.;

- Vista** la Deliberazione 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";
- Premesso** che con nota Prot. n. 55 del 14.01.20253, agli atti del Servizio, il Direttore f.f. della S.C. di Farmacia dell'Arnas G. Brotzu, ha richiesto la fornitura annuale di un Sistema di Analisi mediante la tecnica MLPA, il quale, attraverso l'introduzione di nuovi kit, permette la diagnosi molecolare di malattie oncologiche e di malattie genetiche rare attraverso la ricerca di mutazioni puntiformi, delezioni e duplicazioni geniche, da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao della Asl 8;
- Richiamato** l'art. 18, comma 1, 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 di ARNAS G. Brotzu e Azienda socio sanitaria n. 8 di Cagliari delle procedure operative atte ad assicurare la concreta successione della 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;
- Vista** la deliberazione n. 72 del 26.01.2022 con la quale veniva approvato l'accordo tra l'ARNAS G. Brotzu e la ASL di Cagliari finalizzato ad assicurare la continuità di tutti i servizi sanitarie amministrativi presso il P.O. "A. Cao" transitato dall'ARNAS G. Brotzu alla ASL 8 di Cagliari a seguito dello scorporo previsto dalla L.R. n. 24 del 11 settembre 2020;



Segue deliberazione n. 96 del 31.01.2025

- Dato Atto** che con atto n. 1064 del 12.09.2022 questa Amministrazione ha approvato e preso atto del Protocollo d'intesa tra l'ARNAS "G. Brotzu" e la ASL di Cagliari, finalizzato a regolamentare i rapporti e obbligazioni a seguito dello scorporo del P.O. "A. Cao" transitato dall'ARNAS G. Brotzu alla ASL di Cagliari a seguito dello scorporo previsto dalla L.R. n. 24 del 11 settembre 2020;
- Preso Atto** che con deliberazione n. 312 del 01.03.2023 questa Amministrazione ha approvato e preso atto del Protocollo d'intesa tra l'ARNAS "G. Brotzu" e la ASL n. 8 di Cagliari, finalizzato a regolamentare i rapporti e le obbligazioni a seguito dello scorporo del P.O. Microcitemico – Cao, transitato dall'ARNAS G. Brotzu alla ASL di Cagliari, secondo quanto previsto dalla L.R. n. 24 del 11 settembre 2020. Validità dal 01.01.2023 al 30.06.2023;
- Dato Atto** che con deliberazione n. 645 del 08.05.2023 questa Amministrazione ha preso 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 e di spesa, gli approvvigionamenti di farmaci e materiale sanitario per la completa funzionalità operativa del P.O. Microcitemico – Cao e le conseguenti attività relative all'alimentazione dei flussi Ministeriali, fino al 30.06.2023;
- Tenuto conto** che con deliberazione n. 1079 del 01.08.2023, questa Amministrazione ha approvato e preso atto del Protocollo d'intesa tra l'ARNAS "G. Brotzu" e la ASL n. 8 di Cagliari, finalizzato a regolamentare i rapporti e le obbligazioni a seguito dello scorporo del P.O. Microcitemico – Cao, transitato dall'ARNAS G. Brotzu alla ASL di Cagliari, secondo quanto previsto dalla L.R. n. 24 del 11 settembre 2020, con validità dal 01.07.2023 al 30.12.2023;
- Preso Atto** che con deliberazione n. 836 del 17.06.2024, questa Amministrazione ha approvato e preso atto del Protocollo d'intesa tra l'ARNAS "G. Brotzu" e la ASL n. 8 di Cagliari, finalizzato a regolamentare i rapporti e le obbligazioni a seguito dello scorporo del P.O. Microcitemico – Cao, transitato dall'ARNAS G. Brotzu alla ASL di Cagliari, secondo quanto previsto dalla L.R. n. 24 del 11 settembre 2020, con validità dal 01.01.2024 al 31.12.2024;
- Richiamato** altresì l'art. 76, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, in base al quale *"Le stazioni appaltanti possono ricorrere a una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni: 1) lo scopo dell'appalto consiste nella creazione o nell'acquisizione di un'opera d'arte o rappresentazione artistica unica; 2) la concorrenza è assente per motivi tecnici; 3) la tutela di diritti esclusivi, inclusi i diritti di proprietà intellettuale"*;
- Acquisita** l'offerta (All. "A" Fg 1) con la quale la Ditta RESNOVA Srl, distributrice diretta unica ed esclusiva per l'Italia dei prodotti "MLPA", così come attestato dalla relativa dichiarazione di esclusività (All. "B" Fg 1) si è resa disponibile a garantire la fornitura in argomento per un importo complessivo annuale pari ad € 89.306,00 oltre IVA;
- Ritenuto** pertanto di dover affidare la fornitura annuale di un Sistema di Analisi mediante tecnica MLPA da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao della Asl 8, in favore della Ditta RESNOVA Srl, per un importo complessivo annuale pari ad € 89.306,00 oltre Iva di legge;
- Preso atto** che è dovuto il contributo all'ANAC, ai sensi delle disposizioni di cui alla deliberazione n. 610 del 19.12.2023, per un importo pari a € 35,00;
- Atteso** che si deve procedere alla nomina del Dott. Davide Massacci, Delegato Responsabile della S.C. Acquisizione Beni, Servizi ed Economato, in qualità di RUP (Responsabile Unico Progetto);



Segue Deliberazione n. 96 del 31.01.2025

- Atteso** altresì, che ai sensi dell'art. n. 4 della Legge n. 241/90, le pubbliche amministrazioni sono tenute a determinare per ciascun tipo di procedimento relativo ad atti di loro competenza l'unità organizzativa responsabile dell'istruttoria e di ogni altro adempimento procedimentale, nonché dell'adozione del provvedimento finale;
- Visto** il D. Lgs n. 36/2023;
- Con** il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

DELIBERA

Per i motivi esposti in premessa:

- di affidare la fornitura annuale di un Sistema di Analisi mediante tecnica MLPA da destinare alla S.S.D. Laboratorio di Genetica e Genomica del P.O. Cao della Asl 8, in favore della Ditta RESNOVA Srl, per un importo complessivo annuale pari ad € 89.306,00 oltre Iva di legge;
- di dare atto che l'importo complessivo annuale, pari ad € 89.306,00 oltre Iva di legge, verrà imputato al Conto n. A501010602 del Piano dei Conti e al Centro di Costo 183120 - CAO - LABORATORIO GENETICA E GENOMICA ;
- di prendere atto che è dovuto il contributo all'ANAC, ai sensi delle disposizioni di cui alla deliberazione n. 621 del 20.12.2022, per un importo pari a € 35,00;
- di individuare l'Unità Organizzativa responsabile della istruttoria e di ogni altro adempimento procedimentale, nonché dell'adozione del provvedimento finale, nella S.C. Acquisizione Beni, Servizi ed Economato;
- di nominare Dott. Davide Massacci, Delegato Responsabile della S.C. Acquisizione Beni, Servizi ed Economato, in qualità di RUP (Responsabile Unico del Progetto);
- di dare atto che l'esecuzione del relativo contratto avrà inizio contestualmente alla pubblicazione del presente atto, ai sensi dell'art. 17, comma 5 ed art. 55, comma 2, del D. Lgs. n. 36/2023;
- di autorizzare la S.C. Economico Finanziario, all'emissione dei relativi ordini di pagamento, dietro presentazione della documentazione giustificativa recante l'attestazione di regolarità del servizio da parte degli uffici competenti.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Agnese Foddis

Il Direttore Amministrativo
Dott. Marco Biagini

Il Direttore Sanitario
Dott. Raimondo Pinna

OFFERTA RESNOVA 2025

Descrizione e denominazione del prodotto	Codice prodotto	CND	RDM	Produttore	Fornitore	Fabbis. mesi	Quantità	PREZZO DI LISTINO 2025 A CONFEZIONE	TOTALE
1 SALSALSA MLPA P034 DMD-1 probemix-50 reactions	P034-050R	W0106010102	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	3	660,00 €	1.980,00 €
2 SALSALSA MLPA P035 DMD-2 probemix-50 reactions	P035-050R	W0106010102	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	3	660,00 €	1.980,00 €
3 SALSALSA MLPA P130 CCM mix-A probemix-25 reactions	P130-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
4 SALSALSA MLPA P131 CCM mix-B probemix-25 reactions	P131-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	660,00 €	660,00 €
5 SALSALSA MLPA P081 NF1 MIX-1 probemix-50 reactions	P081-050R	W0106010199	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	3	660,00 €	1.980,00 €
6 SALSALSA MLPA P082 NF1 MIX-2 probemix-50 reactions	P082-050R	W0106010199	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	3	660,00 €	1.980,00 €
7 SALSALSA MLPA P122 NF1 AREA probemix-25 reactions	P122-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
8 SALSALSA MLPA P060 SMA probemix-50 reactions	P060-050R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	8	660,00 €	5.280,00 €
9 SALSALSA MLPA P050 CAH probemix-50 reactions	P050-050R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	5	660,00 €	3.300,00 €
10 SALSALSA MLPA P098 Wilson probemix-50 reactions	P098-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	3	660,00 €	1.980,00 €
11 SALSALSA MLPA P102 HBB probemix-25 reactions	P102-025R	W01060299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	4	338,00 €	1.352,00 €
12 SALSALSA MLPA P460 SMA probemix-25 reactions	P460-025R	W0106010199	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
13 SALSALSA MLPA P140 HBA probemix-50 reactions	P140-050R	W01060299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	5	660,00 €	3.300,00 €
14 SALSALSA MLPA ME029 FMR1/AFF2 probemix-25 reactions	ME029-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
15 SALSALSA MLPA P036 subtelomeres mix-1 probemix-25 reactions	P036-025R	W01060299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
16 SALSALSA MLPA P070 subtelomeres mix-2 probemix-25 reactions	P070-025R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
17 SALSALSA MLPA P241 MODY mix-1 probemix-25 reactions	P241-025R	W0106010204	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	4	338,00 €	1.352,00 €
18 SALSALSA MLPA ME028 Prader-Willi/Angelman probemix-25 reactions	ME028-025R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	6	338,00 €	2.028,00 €
19 SALSALSA MLPA ME032 UDP1/UDP14 probemix-25 reactions	ME032-025R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	4	338,00 €	1.352,00 €
20 SALSALSA MLPA ME030 BWS/RSS probemix-25 reactions	ME030-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	6	338,00 €	2.028,00 €
21 SALSALSA MLPA P336 UBE3A probemix-25 reactions	P336-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
22 SALSALSA MLPA ME012 MGMT-IDH1-IDH2 50 reactions probemix	ME012-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	3	660,00 €	1.980,00 €
23 SALSALSA MLPA P370 BRAF-IDH1-IDH2 50 reactions probemix	P370-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	660,00 €	660,00 €
24 SALSALSA MLPA P315 EGFR 50 reactions probemix	P315-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	5	660,00 €	3.300,00 €
25 SALSALSA MLPA P088 Oligodendroglioma 1p-19q 50 reactions probemix	P088-050R	W01060299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	5	660,00 €	3.300,00 €
26 SALSALSA MLPA P250 Di George probemix-25 reactions	P250-025R	W0106010399	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
27 SALSALSA MLPA P029 Williams-Beuren Syndrome 25 reactions	P029-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
28 SALSALSA MLPA P091 CFTR probemix-25 reactions	P091-025R	W0106010101	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	3	338,00 €	1.014,00 €
29 SALSALSA MLPA P100 MYBPC3 probemix-50 reactions	P100-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	660,00 €	660,00 €
30 SALSALSA MLPA P108 SCN5A probemix-50 reactions	P108-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	660,00 €	660,00 €
31 SALSALSA MLPA P114 LQTS probemix-50 reactions	P114-050R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	660,00 €	660,00 €
32 SALSALSA MLPA P168 ARVC-PKP2 probemix-50 reactions	P168-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	660,00 €	660,00 €
33 SALSALSA MLPA P418 MYH7 probemix-50 reactions	P418-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	660,00 €	660,00 €
34 SALSALSA MLPA P049 SLC6A8-ABCD1 probemix-25 reactions	P049-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
35 SALSALSA MLPA P163 GJB-WFS1 probemix-25 reactions	P163-025R	W01060299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
36 SALSALSA MLPA P295-SPRED1 probemix-50 reactions	P295-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	660,00 €	1.320,00 €
37 SALSALSA MLPA P351 PKD1 probemix-25 reactions	P351-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	4	338,00 €	1.352,00 €
38 SALSALSA MLPA P352 PKD1-PKD2 probemix-25 reactions	P352-025R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	4	338,00 €	1.352,00 €
39 SALSALSA MLPA P341 PKHD1 probemix-25 reactions	P341-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
40 SALSALSA MLPA P342 PKHD1 probemix-25 reactions	P342-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
41 SALSALSA MLPA P203 PKLR probemix-25 reactions	P203-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
42 SALSALSA MLPA P175 (tumor gain) probemix-25 reactions	P175-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
43 SALSALSA MLPA P105 (Glioma 2) probemix-25 reactions	P105-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
44 SALSALSA MLPA P357 MODY mix2 probemix-25 reactions	P357-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	1	338,00 €	338,00 €
45 SALSALSA MLPA Probemix P323 CDK4-HMG2-MDM2 25 reactions	P323-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
46 SALSALSA MLPA Probemix P409-CMAVM 25 reactions	P409-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
47 SALSALSA MLPA Probemix P483-HER gene family 25 reactions	P483-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
48 SALSALSA MLPA Probemix ME031-GNAS 25 reactions	ME031-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
49 SALSALSA MLPA Probemix ME033-TNDM 25 reactions	ME033-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
50 SALSALSA MLPA Probemix P018 SHOX 25 reactions	P018-025R	W0106010199	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
51 SALSALSA MLPA P048 LMNA Probemix 50 reactions	P048-050R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	660,00 €	1.320,00 €
52 SALSALSA MLPA Probemix P045 BRCA2/CHECK2 25 reactions	P045-025R	W01060203	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
53 SALSALSA MLPA ME011 MMR PROBEMIX - 25 REACTIONS	ME011-025R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
54 SALSALSA MLPA P260 PALB2-RAD50-RAD51C probemix - 25 reactions	P260-025R	W01060102	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
55 SALSALSA MLPA P190 CHEK2 probemix - 25 reactions	P190-025R	W01060299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
56 DISMESSO	P144-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12			- €
57 SALSALSA MLPA P439 COL4A3 probemix - 25 reactions	P439-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
58 SALSALSA MLPA P444 COL4A4 probemix - 25 reactions	P444-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
59 SALSALSA MLPA ME034 Multi-locus Imprinting probemix - 25 reactions	ME034-025R	RUO	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
60 SALSALSA MLPA P245 Microdeletion-1 probemix - 25 reactions	P245-025R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
61 SALSALSA MLPA P064 MR-1 probemix - 25 reactions	P064-025R	W0106010299	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	2	338,00 €	676,00 €
62 SALSALSA Hhal, 115µl	SMR50	W0105900102	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	6	57,00 €	342,00 €
63 SALSALSA MLPA EK1 reagent kit-100 reactions-FAM	EK1-FAM	W0105900115	n.d.	MRC-Holland	Resnova	12	50	432,00 €	21.600,00 €
TOTALE									89.306,00 €

Destinazione d'uso: permette la diagnosi molecolare di malattie oncologiche e di malattie genetiche rare attraverso la ricerca di mutazioni puntiformi, delezioni/duplicazioni geniche

Spesa presunta totale Iva esclusa : EURO 89.306,00

Data
22/01/2025

Timbro e Firma

Resnova S.r.l.

 Désirée Spigoni
 Amministratore Delegato

NOTA: facciamo presente che non è possibile vincolare le nostre offerte ad un periodo superiore al 15 dicembre 2026 in quanto i prezzi di vendita di questi prodotti sono fissi e concordati con la Ditta produttrice. Si prega di prendere visione delle condizioni di vendita allegate alla presente



A chi di interesse

Ariccia, 1 gennaio 2024

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Società **RESNOVA S.r.l.**, con Sede Centrale ed Amministrativa in Via dei Colli San Paolo, 3/D 00072 ARICCIA RM,

DICHIARA

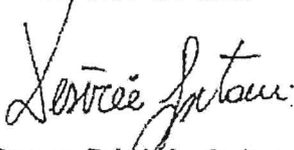
che la Società **MRC-Holland B.V.** con sede legale in Hudsonstraat 68hs 1057SN ad Amsterdam (NL) è produttrice dei **kits MLPA** (Multiplex Ligation-dependent Probe Amplification, sviluppati interamente nei propri Laboratori e coperti da numerosi brevetti, ed è la **sola** Azienda a **livello mondiale** a produrre tali kit e

che la Società **RESNOVA S.r.l.**, è la **distributrice diretta unica ed esclusiva per l'Italia dei prodotti "MLPA"** e che non esiste, al momento, nessun rivenditore a livello locale o nazionale da noi autorizzato per la rivendita dei medesimi prodotti.

Si dichiara inoltre che, sulla base delle nostre conoscenze, non esistono disponibili in commercio, allo stato attuale, tecniche similari.

In fede,

RESNOVA S.r.l.



Dr.ssa Désirée Spitoni
Amministratore Delegato

RESNOVA S.r.l.

Sede Centrale ed Amm.va: Via dei Colli San Paolo, 3/D - 00072 ARICCIA RM - Italy - Tel.: 06 93955058 - Fax: 06 93955059
Sito WEB: www.resnovaweb.com Email: resnova@resnovaweb.it - PEC: resnova@pec.it