

del 19/06/2024

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

- Dott. Pietro Girardi -

(Decreto del Presidente della Giunta Regionale del Veneto

n. 15 del 26.02.2024 e Decreto del Direttore Generale dell'Area Sanità e Sociale n. 18 del 29.02.2024)

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, della fornitura di reagenti, e materiali di consumo per la strumentazione "Dynablot Heat", utilizzata presso la UOC Medicina Trasfusionale per la tipizzazione molecolare di alcune mutazioni dei geni Alfa e Beta globinici dell'emocromatosi per il Centro di Microcitemia di Rovigo per il periodo di 5 mesi all'Impresa Nuclear Laser S.r.l. di Settala (Mi). Atti conseguenti.

Struttura UOC Provveditorato Economato e Gestione Logistica

Si attesta l'avvenuta regolare istruttoria del presente provvedimento proposto per l'adozione in ordine alla legittimità con ogni altra disposizione regolante la materia.

Il Direttore della Unità Operativa Complessa

Ing. Antonietta Perrone

Il Direttore UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica Ing, Antonietta Perrone riferisce quanto segue:

Con Deliberazione Direttore Generale n. 723 del 23/09/2021 è stato disposto tra l'altro di:

- affidare – a seguito dell'espletamento e delle risultanze di specifica procedura negoziata, indetta con Determinazione Dirigenziale n. 421/2021, ai sensi dell'art. 63, comma 2) lett. b) del D.lgs. 50/2016 e smi mediante piattaforma elettronica SINTEL di ARIA Spa, ID 143215826/2021 – all'Impresa Nuclear Laser Medicine Srl, la fornitura in noleggio di un sistema diagnostico, relativi reagenti IVD, materiale di consumo e servizio di manutenzione per tipizzazione molecolare (analisi del DNA) di alcune mutazioni dei geni alfa e beta globinici e dell'emocromatosi, per il periodo di 36 mesi, eventualmente rinnovabili per ulteriori 6 mesi, nelle tipologie specifiche, quantità e alle condizioni economiche di cui all'offerta agli atti del procedimento, di seguito riassunta:

Descrizione prodotto	CND	Canone Mensile IVA n.c.	Canone. annuo IVA n.c.	Canone triennale IVA n.c.
Strumentazione in noleggio, compresa connessione a DNLAB	W02050101	€ 912,60	€ 10.951,20	€ 32.853,60
Assistenza tecnica e manutenzione	W02050101	€ 277,75	€ 3.333,00	€ 9.999,00
Reagenti e materiali di consumo	CND	Importo unitario confezione	Q.tà triennale confezioni IVA n.c.	Importo triennale reagenti IVA n.c.
Alfa Globina Test, 10T	W0106010111	€ 1.050,00	24	€ 25.200,00
Beta Globina Test, 20T	W0106010111	€ 1.772,00	21	€ 36.162,00
Beta Globina Plus Test, 20T	W0106010111	€ 1.772,00	21	€ 36.162,00
Emocromatosi 15 mut, 25T	W0106010105	€ 2.152,00	12	€ 20.659,20

per una spesa complessiva triennale di € 161.035,80 (Iva 22% non compresa), con decorrenza contrattuale da 01/10/2021 al 31/12/2024.

In relazione alla summenzionata fornitura, il Direttore della UOC Medicina Trasfusionale, con nota del 05/12/2023, agli atti del procedimento, in relazione alla strumentazione e materiale necessario per l'esecuzione delle indagini in Biologia Molecolare per la ricerca delle varianti emoglobiniche, di cui alla Deliberazione di aggiudicazione n. 723 del 23/09/2021, ha comunicato che, in relazione all'incremento di consumo degli stessi materiali e reagenti dovuto ad un elevato aumento delle prestazioni eseguite su pazienti provenienti da altre Aziende Ulss, per la necessità di garantire approfondimenti diagnostici, verificatosi nel corso del primo anno di contratto e confermato nei successivi due anni, l'impegno di spesa, inizialmente previsto con il provvedimento di aggiudicazione, ha iniziato progressivamente a diminuire anticipatamente rispetto previsioni.

Successivamente il Direttore della UOC Medicina Trasfusionale, con nota del 06/03/2024, agli atti del procedimento, ha confermato l'aumento continuo del numero degli esami eseguiti, sia per richieste provenienti da altre Aziende ULSS, che per approfondimenti legati agli studi familiari proposti all'interno del Centro Microcitemie come da reportistica dei test eseguiti nel biennio 2022 – 2023 allegati alla medesima nota del 06/03/2024.

In relazione a quanto comunicato con le sopracitate note del Direttore UOC Medicina Trasfusionale, è stata effettuata una ricognizione sullo stato degli ordinativi emessi a Nuclear Laser S.r.l., per la fornitura di

reagenti e materiali di consumo, per il periodo contrattuale considerato da novembre 2021 a maggio 2024, riscontrando l'importo di € 199.186,28 Iva non compresa, come da consultazione dati sull'applicativo logistico / contabile NFS, effettuata in data 11/06/2024 e conservata agli atti d'ufficio.

Dall'attività ricognitiva evidenziata risulta che il contratto stipulato con l'Impresa Nuclear Laser Medicine Srl, può considerarsi terminato, anticipatamente alla naturale scadenza contrattuale prevista il prossimo 31/10/2024, dato il completo utilizzo dell'importo di spesa dedicato, di cui al precitato provvedimento di aggiudicazione, Deliberazione n. 723 del 23/09/2021, compreso altresì del ricorso anche dell'estensione del quinto d'obbligo, previsto ai sensi dell'art. 106 comma 12 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., con conseguente necessità di recesso anticipato del contratto stesso, prevedendo altresì, con la stessa Impresa, opportuno "contratto ponte", nelle more dell'espletamento di una nuova procedura di gara per l'individuazione di un nuovo Operatore Economico a cui affidare la fornitura in parola, che potrà essere avviata previo predisposizione di un nuovo Capitolato d'oneri e dei relativi atti di gara.

In data 03/06/2024 si è, quindi, proceduto all'avvio, sulla Piattaforma telematica Sintel di A.R.I.A. S.p.A., della procedura, ID 184662006, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) D.Lgs.n.36/2023, per l'affidamento della fornitura di reagenti, e materiali di consumo per la strumentazione "Dynablot Heat", utilizzata presso la UOC Medicina Trasfusionale per la tipizzazione molecolare di alcune mutazioni dei geni Alfa e Beta globinici dell'emocromatosi per il Centro di Microcitemia di Rovigo per il periodo di 5 mesi invitando a presentare offerta unicamente l'Impresa Nuclear Laser Medicine Srl di Settala (MI).

Con relazione del RUP, prot.n. 52144 del 07/06/2024, si è:

- dato atto che, nel termine ultimo per la consegna, fissato, a pena di esclusione, per le ore 10:00 del giorno 06/06/2024, è regolarmente pervenuta la sola offerta presentata dall'Impresa Nuclear Laser Medicine Srl di Settala (MI);
- proceduto, previo download dalla piattaforma Sintel, alla verifica del contenuto della busta unica di offerta composta dalla documentazione amministrativa, tecnica ed economica, riscontrato la seguente offerta:

Fornitura	Ref produttore	CND	RDM	Confezionamento dei prodotti offerti (numero di prodotti/test per confezione)	Nu. Conf. Offerte – forniture a 5 mesi -	Pr. Un. / test Iva n.c.	Pr. Conf. Iva n.c.	Importo complessivo fornitura Iva n.c.
Alfa Globina Test, 10T	AC099	W0106010111	1730612	10	12	€ 105,00	€ 1.050,00	€ 12.600,00
Beta Globina Test, 20T	AC091	W0106010111	1730635	20	10	€ 86,10	€ 1.722,00	€ 17.220,00
Beta Globina Plus Test, 20T	AC104	W0106010111	1880798	20	7	€ 86,10	€ 1.722,00	€ 12.054,00
Emocro	AC066	W0106010105	1730609	25	6	€ 86,08	€ 2.152,00	€ 12.912,00

matosi 15 mut, 25T								
Strumentazione: Sistema diagnostico DYNABLOT HEAT - Preparatore per ibridazione inversa comprensivo di Gruppo di continuità, software interpretative (DO018), PC e stampante e servizio di assistenza tecnica e manutenzione full risk						Conferma condizioni economiche come da Ordinativo NSO n. 1069 del 10/01/2024		
Importo complessivo offerto intera fornitura 5 mesi Iva non compresa								€ 54.786,00
Aliquota Iva								22%

- preso atto che il Direttore della UOC Medicina Trasfusionale ha dichiarato l'offerta tecnica Nuclear Laser Medicine S.r.l. tecnicamente conforme, come da nota del Direttore di UOC stesso.

Si precisa inoltre che:

- i documenti relativi alla procedura negoziata senza bando, ID 184662006, sono conservati nella piattaforma elettronica Sintel stessa ed agli atti d'ufficio;
- le caratteristiche tecniche della fornitura e le condizioni economiche offerte dall'Impresa Nuclear Laser Medicine S.r.l., in riscontro alla procedura ID 184662006, sono rimaste invariate rispetto al precedente affidamento di cui alla Deliberazione di aggiudicazione n. n. 723 del 23/09/2021 e relativo contratto in essere;
- nei confronti dell'Impresa Nuclear Laser Medicine Srl di Settala (MI) sono stati effettuati i controlli di cui agli artt. 94, 95, 96, 97 e 98 del D. Lgs. 36/2023, alla dichiarazione ex art.3 della legge 13.08.2010 n.136 relativa agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari e alla regolarità del DURC, prot. INPS_41184461;
- il contratto che si andrà a stipulare con l'Impresa Nuclear Laser Medicine Srl, mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale prevederà la facoltà, a favore dell'Azienda Ulss 5 Polesana, di avvalersi della condizione risolutiva di cui all'art.1353 codice civile nel caso in cui, prima del termine di scadenza del contratto in oggetto, si perfezionassero eventuali procedure di aggiudicazione per la stessa fornitura a seguito di procedura aziendale o nel caso di procedure centralizzate da parte dell'UOC CRAV di Azienda Zero e nel caso di intervenuta disponibilità di convenzioni stipulate da CONSIP o da altre centrali di committenza o anche da ultimo vengano assunte nuove determinazioni a livello aziendale o regionale;

Tutto quanto sin qui enunciato, l'Ing. Antonietta Perrone, nella riferita qualità di Direttore della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica propone pertanto di:

- prendere atto di quanto in premessa esposto che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- prendere atto degli esiti della procedura Sintel ID 184662006, espletata, ai sensi dell'art 50 comma 1 lett.b) del D.lgs n.36/2023, per la fornitura della fornitura di reagenti, e materiali di consumo per la strumentazione "Dynablot Heat", utilizzata presso la UOC Medicina Trasfusionale per la tipizzazione molecolare di alcune mutazioni dei geni Alfa e Beta globinici dell'emocromatosi per il Centro di Microcitemia di Rovigo per il periodo di 5 mesi, di cui alla Relazione del Rup prot.n. 52144 del 07/06/2024 agli atti del procedimento;
- affidare all'Impresa Nuclear Laser Medicine Srl di Settala (MI), P.IVA 08763060152, la fornitura della fornitura di reagenti, e materiali di consumo per la strumentazione "Dynablot Heat", utilizzata presso la UOC Medicina Trasfusionale per la tipizzazione molecolare di alcune mutazioni dei geni Alfa e Beta globinici dell'emocromatosi per il Centro di Microcitemia di Rovigo, per il periodo di 5 mesi, da giugno 2024 a ottobre 2024, alle seguenti condizioni economiche:

Fornitura	Ref produttore	CND	RDM	Confezionamen to dei prodotti offerti (numero	Nu. Conf. Offerte	Pr. Un. / test Iva n.c.	Pr. Conf. Iva n.c.	Importo complessivo fornitura Iva
-----------	-------------------	-----	-----	---	-------------------------	-------------------------------	-----------------------	---

				di prodotti/test per confezione)	– fornitur a 5 mesi -			n.c.
Alfa Globina Test, 10T	AC099	W0106010111	1730612	10	12	€ 105,00	€ 1.050,00	€ 12.600,00
Beta Globina Test, 20T	AC091	W0106010111	1730635	20	10	€ 86,10	€ 1.722,00	€ 17.220,00
Beta Globina Plus Test, 20T	AC104	W0106010111	1880798	20	7	€ 86,10	€ 1.722,00	€ 12.054,00
Emacro matosi 15 mut, 25T	AC066	W0106010105	1730609	25	6	€ 86,08	€ 2.152,00	€ 12.912,00
Strumentazione: Sistema diagnostico DYNABLOT HEAT - Preparatore per ibridazione inversa comprensivo di Gruppo di continuità, software interpretative (DO018), PC e stampante e servizio di assistenza tecnica e manutenzione full risk						Conferma condizioni economiche come da Ordinativo NSO n. 1069 del 10/01/2024		
Importo complessivo offerto intera fornitura 5 mesi Iva non compresa								€ 54.786,00
Aliquota Iva								22%

- dare atto che il contratto che si andrà a sottoscrivere l'Impresa Nuclear Laser S.r.l. mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, prevederà la facoltà, a favore dell'Azienda Ulss 5 Polesana, di avvalersi della condizione risolutiva di cui all'art.1353 codice civile nel caso in cui, prima del termine di scadenza del contratto in oggetto, si perfezionassero eventuali procedure di aggiudicazione per la fornitura dello stesso servizio in argomento da parte dell'UOC CRAV di Azienda Zero e nel caso di intervenuta disponibilità di convenzioni stipulate da CONSIP o da altre centrali di committenza o anche da ultimo vengano assunte nuove determinazioni a livello aziendale o regionale;

Attestata l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale e regionale

IL DIRETTORE GENERALE

In relazione a quanto sopra riferito e preso atto che il Direttore dell'UOC Provveditorato, Econmato e Gestione della Logistica Approvvigionamenti e Logistica proponente, competente dell'istruzione dell'argomento in questione, ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale;

Visto il D.Lgs. n. 502/1992 e s.m.i.;

Visto il D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

Visto il D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.;

Vista la Legge n. 241/1990 e s.m.i.;

Vista la L.R. n. 19/2016;

Sentito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo e Sanitario ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs n. 502/1992 e s.m.i., nonché del Direttore dei Servizi Socio Sanitari ai sensi dell'art. 16 della L.R. 56/94 e smi;

D E L I B E R A

- 1) di prendere atto di quanto in premessa esposto che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- 2) di prendere atto degli esiti della procedura Sintel ID 184662006, espletata, ai sensi dell'art 50 comma 1 lett.b) del D.lgs n.36/2023, per la fornitura della fornitura di reagenti, e materiali di consumo per la strumentazione "Dynablot Heat", utilizzata presso la UOC Medicina Trasfusionale per la tipizzazione molecolare di alcune mutazioni dei geni Alfa e Beta globinici dell'emocromatosi per il Centro di Microcitemia di Rovigo per il periodo di 5 mesi, di cui alla Relazione del Rup prot.n. 52144 del 07/06/2024 agli atti del procedimento;
- 3) affidare all'Impresa Nuclear Laser Medicine Srl di Settala (MI), P.IVA 08763060152, la fornitura della fornitura di reagenti, e materiali di consumo per la strumentazione "Dynablot Heat", utilizzata presso la UOC Medicina Trasfusionale per la tipizzazione molecolare di alcune mutazioni dei geni Alfa e Beta globinici dell'emocromatosi per il Centro di Microcitemia di Rovigo, per il periodo di 5 mesi, da giugno 2024 a ottobre 2024, alle seguenti condizioni economiche:

Fornitura	Ref produttore	CND	RDM	Confezionamen to dei prodotti offerti (numero di prodotti/test per confezione)	Nu. Conf. Offerte - fornitur a 5 mesi -	Pr. Un. / test Iva n.c.	Pr. Conf. Iva n.c.	Importo complessivo fornitura Iva n.c.
Alfa Globina Test, 10T	AC099	W0106010111	1730612	10	12	€ 105,00	€ 1.050,00	€ 12.600,00
Beta Globina Test, 20T	AC091	W0106010111	1730635	20	10	€ 86,10	€ 1.722,00	€ 17.220,00
Beta Globina Plus Test, 20T	AC104	W0106010111	1880798	20	7	€ 86,10	€ 1.722,00	€ 12.054,00
Emocro matosi 15 mut, 25T	AC066	W0106010105	1730609	25	6	€ 86,08	€ 2.152,00	€ 12.912,00
Strumentazione: Sistema diagnostico DYNABLOT HEAT - Preparatore per ibridazione inversa comprensivo di Gruppo di continuit�, software interpretative (DO018), PC e stampante e servizio di assistenza tecnica e manutenzione full risk						Conferma condizioni economiche come da Ordinativo NSO n. 1069 del 10/01/2024		
Importo complessivo offerto intera fornitura 5 mesi Iva non compresa								€ 54.786,00
Aliquota Iva								22%

- 4) di dare atto che il contratto che si andrà a sottoscrivere l'Impresa Nuclear Laser S.r.l. mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, prevederà la facoltà, a favore dell'Azienda Ulss 5 Polesana, di avvalersi della condizione risolutiva di cui all'art.1353 codice civile nel caso in cui, prima del termine di scadenza del contratto in oggetto, si perfezionassero eventuali procedure di aggiudicazione per la fornitura dello stesso servizio in argomento da parte dell'UOC CRAV di Azienda Zero e nel caso di intervenuta disponibilità di convenzioni stipulate da CONSIP o da altre centrali di committenza o anche da ultimo vengano assunte nuove determinazioni a livello aziendale o regionale;
- 5) di nominare in relazione all'affidamento di cui al precedente punto 3:
- a) Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) la Dott.ssa Emanuela Pizzardo, funzionario della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica;
 - b) Direttore dell'esecuzione del contratto (D.E.C.) il Dott. Andrea Frigato, Direttore UOC Medicina Trasfusionale;
- 6) di recedere anticipatamente e contestualmente all'affidamento, di cui al precedente pt. 3), ai sensi degli artt. 109 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e 21 sexies della L. 241/1990, dal rapporto in essere con l'Impresa Nuclear Laser Medicine S.r.l. di Settala (MI) alla quale è stato affidato il contratto di fornitura in noleggio di un sistema diagnostico, relativi reagenti IVD, materiale di consumo e servizio di manutenzione per tipizzazione molecolare (analisi del DNA) di alcune mutazioni dei geni alfa e beta globinici e dell'emocromatosi, per il periodo di 36 mesi, da 01/11/2021 al 31/10/2024, giusta Deliberazione del Direttore Generale n. n. 723 del 23/09/2021, per le motivazioni suindicate nelle premesse del presente provvedimento;
- 7) di registrare la spesa complessiva di cui al precedente pt. 3) di €. 66.838,92 (IVA 22% compresa), salvo rendicontazione, al bilancio area sanitaria, al conto EC71100180 Dispositivi medico diagnostici in vitro (IVD).

Il Direttore UOC Provveditorato,
Economato e Gestione della Logistica
Ing. Antonietta Perrone

Responsabile Unico Progetto
Dott.ssa Emanuela Pizzardo

* * * * *

Pareri favorevoli in quanto di competenza:

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Roberto Sembeni

Per IL DIRETTORE SANITARIO

Dott. Paolo De Pieri

IL DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO-SANITARI

Dott. Marcello Mazzo

II DIRETTORE GENERALE

Dott. Pietro Girardi

Il presente atto, eseguibile dalla data di adozione:

- è soggetto a controllo ☐ ;
- non è soggetto a controllo ☒ X

Rovigo, 21/06/2024

Il Direttore UOC Affari Generali

Dr.ssa Patrizia Davì

Attestazione di pubblicazione

Copia del presente atto è pubblicata all'Albo on line dell'Azienda per 15 giorni consecutivi da oggi.

Rovigo, 21/06/2024

Il Direttore UOC Affari Generali

Dr.ssa Patrizia Davì

Copia del presente atto viene inviata in data odierna al Collegio Sindacale (ex art. 10, comma 5, L.R. 56 del 14.9.94)

Rovigo, 21/06/2024

Il Direttore UOC Affari Generali

Dr.ssa Patrizia Davì

Copia conforme all'originale, per uso amministrativo

Rovigo,

Il Direttore UOC Affari Generali

Dr.ssa Patrizia Davì

Da distribuire a:		
DIRETTORE GENERALE	UOC GESTIONE RISORSE UMANE	UFFICIO PROTEZIONE DATI
DIRETTORE AMMINISTRATIVO	UOC DIREZIONE AMM.VA TERRITORIALE	UFF. TRASPARENZA E ANTICORRUZIONE
DIRETTORE SANITARIO	UOC DIREZIONE AMM.VA OSPEDALIERA	UFF. RELAZIONI CON IL PUBBLICO COMUNICAZIONE
DIRETTORE SERVIZI SOCIO-SANITARI	UOC CONTROLLO DI GESTIONE	UOC SISTEMI INFORMATIVI
COLLEGIO DI DIREZIONE	UOC DIREZ. PROFESSIONI SANITARIE	
DIREZIONE FUNZIONE OSPEDALIERA	UOC ASS. FARMACEUTICA TERRITORIALE	
DIREZIONE FUNZIONE TERRITORIALE	UOC FARMACIA OSPEDALIERA	
DIPARTIMENTO SALUTE MENTALE	UOC DISABILITA' NON AUTOSUFFICIENZA	
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE	UOC INFANZIA, ADOL.E FAM.DISTRETTO 1	
UOC DISTRETTO 1 ROVIGO	UOC INFANZIA, ADOL.E FAM.DISTRETTO 2	
UOC DISTRETTO 2 ADRIA	UNITA' OPERATIVA PER IL SOCIALE	
UOC DIREZIONE MEDICA OSP. RO-TRE	UOC PSICHIATRIA	
UOC DIREZIONE MEDICA OSP. ADRIA	UOC SERD	
POLO FORMATIVO	UOS QUALITA' E RISCHIO CLINICO	
UOC AFFARI GENERALI	UOS ASSISTENZA SPECIALISTICA AMB.	
UOC CONTABILITA' E BILANCIO	UOS MEDICO COMPETENTE	
UOC PROVV. ECONOM. LOGISTICA	UOS INTERNAL AUDITING E CERT.BIL.	
UOC SERVIZI TECNICI PATRIMONIALI		