

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



DELIBERAZIONE N. 568 DEL 07/04/2022

O G G E T T O

FORNITURA TEST PER LA DIAGNOSTICA DI INFEZIONI DA PATOGENI TROPICALI (FEBBRI ESTIVE).

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA
Anno Proposta: 2022
Numero Proposta: 613/22

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

“in data 10.03.2022 la Responsabile dell'U.O.S. Biologia Molecolare applicata alla Microbiologia e Virologia di questa Azienda U.L.SS. ha chiesto di implementare l'attività del proprio Laboratorio di una routine dedicata alle infezioni da patogeni tropicali (febbri estive);

attualmente questo tipo di indagine viene effettuata, per nostro conto, dal Laboratorio di Microbiologia dell'Azienda Ospedaliera di Padova con un costo di € 61,70 a test per singolo patogeno (circa € 300,00 a campione);

l'emergenza pandemica ha permesso l'acquisizione di nuova strumentazione e l'inserimento di nuovo personale in carico all'U.O.S., rendendo ora possibile aumentare l'attività ed effettuate in loco indagini diagnostiche fin qui dirottate presso altri centri;

in particolare i test in argomento possono essere effettuati con la strumentazione in uso, fornita dalla ditta Qiagen S.p.A. nell'ambito del contratto di fornitura in service di “Dispositivi per l'estrazione e amplificazione per la ricerca CMV ed EBV” ad uso dell'U.O.C. di Microbiologia dell'Azienda U.L.SS. n. 8 Berica, con la ditta Qiagen S.p.A., giusta Delibera del Direttore Generale n. 62 del 21.01.2022;

la Responsabile dell'U.O.S. interessata, in data 10.03.2022, ha quindi richiesto al Direttore Medico l'autorizzazione ad effettuare i test in argomento presso il proprio Laboratorio;

nella medesima data è stato acquisito il parere positivo, previa valutazione della convenienza economica;

è stata quindi richiesta offerta alla ditta Qiagen S.p.A. per i seguenti test:

screening con ricerca n. 5 patogeni:

Zika
Dengue
Chikungunya
West Nile
Usutu

multiplex per encefalite da vettori con ricerca di n. 7 patogeni:

TBE virus
Rickettsia spp,
Babesia (microti e divergens)
Ehrlichia (chafeensis e muris)
Borrelia Burdorferi, miyamotoi e hermsii
Anaplasma phagocitophilum
Coxiella burnetiiid (...)

stimando un fabbisogno annuo per l'effettuazione di analisi su circa 300 campioni anno;

la Ditta ha riscontrato offrendo i prodotti riportati nell'allegato alla presente Delibera (Allegato API01) stimando una spesa complessiva di 15.940,00 I.V.A. esclusa per l'effettuazione dei 300 campioni annui il cui consumo viene concentrato nei mesi estivi;

a seguito dell'acquisizione dell'offerta la Responsabile dell'U.O.S. ha trasmesso la seguente valutazione:
“(…)

I campioni inviati al laboratorio di Microbiologia di Padova con la richiesta generica diagnostica “Febbri estive” e di Encefaliti da vettori prevedono la ricerca di più patogeni su paziente su vari materiali (sangue, urine e liquor) e sono stati circa 200-250 per anno

Il costo sostenuto a test per singolo patogeno ricercato è di 61,70 codice CVP 91.12.1_0 (circa 300 euro a campione circa)

Dopo una valutazione dei kit presenti sul mercato proponiamo di implementare tale diagnostica in Microbiologia di Vicenza sfruttando risorse strumentali e competenze già presenti.

Di seguito l'analisi dei costi dei reagenti individuati (Qiagen/Clonit) per campione:

Test screening con ricerca 5 patogeni 40 euro circa per campione

Nel caso di test positivo possibilità di quantificare la carica virale con un costo di 16,25

Esempio:

un campione negativo ha un costo di 40 euro

un campione positivo 56,25

I 5 patogeni sono:

Zika

Dengue

Chikungunya

West Nile

Usutu

Test multiplex per encefalite da vettori con ricerca 7 patogeni 32 Euro circa a campione

I 7 patogeni cercati sono:

TBE virus

Rickettsia spp,

Babesia (microti e divergens)

Ehrlichia (chafeensis e muris)

Borrelia Burdorferi, miyamotoi e hermsii

Anaplasma phagocitophilum

Coxiella burnetiiid (...);

risulta quindi che il prezzo pagato all'Azienda Ospedaliera di Padova, fissato ad € 300,00, a campione, è notevolmente più alto rispetto al costo che verrebbe sostenuto se l'analisi venisse effettuata all'interno dell'U.O.S. di Biologia Molecolare applicata alla Microbiologia e Virologia di questa Azienda U.L.SS., in questo caso infatti, il costo, a campione, è di € 56,25, se positivo e di € 40,00, se negativo per i test screening, mentre di € 32,00 per i test multiplex;

si propone pertanto di integrare, ai sensi di quanto disposto dall'art. 63 comma 3 lett. b) D.Lgs. 50/2016, e s.m.i., il contratto di fornitura in service di “Dispositivi per l'estrazione e amplificazione per la ricerca CMV ed EBV” in essere, con la ditta Qiagen S.p.A., dal 31.03.2022 al 31.12.2022, data di scadenza del contratto originario, dei diagnostici necessari all'effettuazione dell'analisi delle infezioni da patogeni tropicali (febbri estive) per un importo di € 15.940,00 I.V.A. esclusa.”

Il medesimo Direttore ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

I Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio Sanitari hanno espresso il parere favorevole per quanto di rispettiva competenza.

Sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA

1. di procedere, ai sensi di quanto disposto dall'art. 63 comma 3 lett. b) D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., per le motivazioni esposte in premessa e qui integralmente richiamate, all'integrazione del contratto in essere per la fornitura in service di "Dispositivi per l'estrazione e amplificazione per la ricerca CMV ed EBV" dei diagnostici necessari all'effettuazione dell'analisi delle infezioni da patogeni tropicali (febbri estive) ad uso dell'U.O.S. di Biologia Molecolare applicata alla Virologia dell'Azienda U.L.SS. n. 8 Berica, con la ditta Qiagen S.p.A., dal 31.03.2022 al 31.12.2022, data di scadenza del contratto originario, per un importo complessivo di € 19.446,80 I.V.A. inclusa, come riportato nell'allegato alla presente Delibera (Allegato API01);
2. di dare atto, che la spesa complessiva sarà a carico del Bilancio Sanitario 2022 nel conto di contabilità generale 54.02.121/ECO;
3. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo
(dr. Fabrizio Garbin)

Il Direttore Sanitario
(dr. Salvatore Barra)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari
(dr. Achille Di Falco)

IL DIRETTORE GENERALE
(Maria Giuseppina Bonavina)

Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.

IL DIRETTORE
UOC AFFARI GENERALI

Allegato API01

<i>Descrizione</i>	<i>Q.tà stimata</i>	<i>Costo a cf.</i>	<i>Totale</i>
CLNG-96-73 Clonit'ngo Zika, Dengue & Chikungunya	3	1.820,00 €	5.460,00 €
CLNG-96-77 Clonit'ngo Tick Borne Disease	2	1.340,00 €	2.680,00 €
RT-04 quanty WNV	6	780,00 €	4.680,00 €
RT-05 quanty Chikungunya	1	780,00 €	780,00 €
RT-40 quanty Zika	1	780,00 €	780,00 €
RT-20 quanty Usutu	1	780,00 €	780,00 €
RT-03 Dengue Serotyping	1	780,00 €	780,00 €
Totale complessivo I.V.A. esclusa			15.940,00 €