

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto

**AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



**DETERMINA**

**DEL DIRIGENTE RESPONSABILE**

delegato dal Direttore Generale dell'Azienda con delibera regolamentare 25.07.2018 n.1020

N. 494 DEL 04/11/2022

**OGGETTO**

ASSEGNAZIONE DELLA FORNITURA DI N. 1 ESTRATTORE DI ACIDI NUCLEICI MOD. MAGPURIX 12A E DEL RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO IN FABBISOGNO AL LABORATORIO DI GENETICA RENALE DELL'UOC DI NEFROLOGIA DEL P.O. SAN BORTOLO DI VICENZA.

Il Responsabile dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

con nota agli atti il Direttore f.f. dell'UOC di Nefrologia del P.O. San Bortolo di Vicenza ha richiesto l'acquisto di n. 1 estrattore di acidi nucleici in sostituzione di quello attualmente in uso ed il cui materiale di consumo non è più reperibile sul mercato da destinare al Laboratorio di Genetica Renale;

con successiva nota a firma congiunta del Direttore f.f. dell'UOC di Nefrologia e del Responsabile dell'UOSD Diagnostica Genetica e Genomica veniva specificato che “... è attiva una collaborazione tra il Laboratorio di Genetica Renale e l'UOSD Diagnostica Genetica e Genomica volta ad integrare ed implementare la diagnostica del rene policistico e altre malattie genetiche renali ... il Laboratorio di Genetica Renale si avvale di tecnologie avanzate per l'esecuzione dell'analisi del DNA mediante sequenziamento Sanger ... dei geni coinvolti nel rene policistico e altre malattie genetiche renali, per l'analisi della segregazione familiare, ..., dell'analisi dei polimorfismi dell'apolipoproteina E (APOE) in pazienti con disturbi cognitivi in collaborazione con l'UO di Neurologia. ... Dopo attenta valutazione di specifiche indicazioni riportate in letteratura e alcune demo di strumenti valutati per questo scopo, riteniamo di poter procedere con la richiesta di sostituzione con lo strumento MagPurix 12A della ditta Resnova...”;

interpellato, il GDL Apparecchiature elettromedicali – UVA DM – ha espresso parere favorevole all'acquisto;

da indagini di mercato è risultato che il costo dell'apparecchiatura è di circa € 16.000,00 iva esclusa;

l'art. 1 c.2 della L. 120/2020, come modificato dall'art.51 del D.L. 77/2021, prevede che, la pubblica amministrazione, per acquisti di valore inferiore ad € 139.000,00 iva esclusa possa procedere mediante:

- a) Affidamento diretto, previa idonea motivazione, senza la richiesta e la valutazione di più preventivi;
- b) Procedura negoziata, previa consultazione di almeno cinque operatori economici, ove esistenti;

visto l'importo presunto della fornitura nonché la specifica richiesta avanzata dal Direttore f.f. dell'UOC di Nefrologia del P.O. San Bortolo di Vicenza, si è proceduto alla richiesta alla ditta Resnova srl, la quale ha fatto pervenire la propria proposta economica per la fornitura di n. 1 estrattore di acidi nucleici mod. MagPurix 12A per un importo di € 15.900,00 iva esclusa;

interpellato, il Direttore f.f. dell'UOC di Nefrologia del P.O. San Bortolo di Vicenza ha confermato che quanto offerto corrisponde a quanto richiesto comunicando contestualmente il fabbisogno annuo del materiale di consumo necessari al funzionamento delle apparecchiature così determinato:

Cod. Art	Descrizione	Prezzo unit.	Q.tà annua	Totale
P02001-48	Magpurix blood DNA Extraction Kit 200 (48)	€ 210,00	7	€ 1.470,00
P02009-48	Magpurix FFPE DNA Extraction kit (48)	€ 270,00	2	€ 540,00
P02017-48	Magpurix CFC DNA Extraction kit 2 ML (48)	€ 715,00	4	€ 2.860,00

a seguito di richiesta di miglioria la ditta Synopo srl ha riconosciuto uno sconto del 7% sull'apparecchiatura per un importo finale pari ad € 14.787,00 iva esclusa;

il costo delle apparecchiature risulta congruo;

stante quanto in precedenza riportato, si propone quindi di assegnare la fornitura di n. 1 estrattore di acidi nucleici mod. MagPurix 12A in fabbisogno al Laboratorio di Genetica Renale dell'UOC di Nefrologia del P.O. San Bortolo di Vicenza alla ditta Resnova srl per un importo di € 14.787,00 iva esclusa;

si propone, altresì, di assegnare la fornitura del materiale di consumo annuale, necessario al funzionamento delle apparecchiature in parola, come in precedenza identificato alla ditta Resnova srl per un importo complessivo pari ad € 4.870,00 iva esclusa

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

in conformità ai poteri conferiti con deliberazione del Direttore Generale n. 1020 del 25/07/2018

sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE  
PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA  
DISPONE

1. di assegnare, l'art. 1 c.2 della L. 120/2020, come modificato dall'art.51 del D.L. 77/2021, la fornitura di n. 1 estrattore di acidi nucleici mod. MagPurix 12A in fabbisogno al Laboratorio di Genetica Renale dell'UOC di Nefrologia del P.O. San Bortolo di Vicenza alla ditta Resnova srl per un importo complessivo di € 18.040,14 iva inclusa;
2. che il costo di euro € 18.040,14 iva inclusa sarà imputato al conto di contabilità generale conto 0204000010 CDEL 22VP0506Q0 e che trova la propria fonte di finanziamento alla voce "fondi propri da rettifiche FSR";
3. di assegnare la fornitura del materiale di consumo come di seguito indicato e necessario al funzionamento delle apparecchiature, alla ditta Resnova srl per un importo complessivo ad € 5.941,40 iva inclusa;

Cod. Art	Descrizione	Prezzo unit.	Q.tà annua	Totale
P02001-48	Magpurix blood DNA Extraction Kit 200 (48)	€ 256,20	7	€ 1.793,40
P02009-48	Magpurix FFPE DNA Extraction kit (48)	€ 329,40	2	€ 658,80
P02017-48	Magpurix CFC DNA Extraction kit 2 ML (48)	€ 872,30	4	€ 3.489,20

4. che il costo di € 5.941,40 sarà imputato al conto di contabilità generale 5402000121 CDEL 22VP0506Q0 e che sarà totalmente a carico del bilancio 2022;

5. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

\*\*\*\*\*

---

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

IL DIRETTORE  
UOC AFFARI GENERALI

---