



REGIONE SICILIANA
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA
POLICLINICO "G. RODOLICO – SAN MARCO"
CATANIA

ATTO DELLA U.O.C. ACQUISTI E LOGISTICA

N° 4000428 DEL 10.7 DIC. 2022

OGGETTO: Richiesta acquisto prodotti per sequenziamento SARS CoV2 per l'attività del Laboratorio Analisi II del P.O. "G. Rodolico" per l'importo complessivo di €.4.275,00= oltre IVA. COV.20

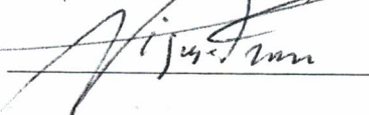
U.O.C. Acquisti e Logistica

- Bilancio 2022 30101110
- Il presente atto non comporta spese

Il Collaboratore Amministrativo
(Dott.ssa Serena Colombrita)



Il Responsabile dell'Istruttoria
(Francesco Viscuso)



Settore Economico, Finanziario e Patrimoniale

Bilancio 2022

Registrazione n° 2060/2022

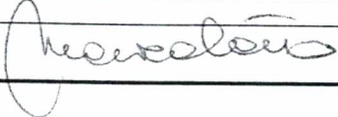
Si attesta la compatibilità economica della spesa

Il Funzionario



Il Direttore del Settore

Risorse Economiche e Finanziarie



IL DIRETTORE DEL SETTORE

Dott. Calogero Raffaele

Su delega del Direttore Generale Dott. Gaetano Sirna

giusta deliberazione n.673 del 13/04/2021

ADOTTA IL SEGUENTE ATTO

Premesso:

- Che con nota del 12 luglio 2022, agli atti del Settore, la Prof.ssa Stefania Stefani Professoressa di Microbiologia del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologia dell'Università di Catania, ha chiesto di poter acquisire per l'attività del Laboratorio Analisi II del P.O. "G. Rodolico", Kit QIASeq nell'ambito del progetto di sequenziamento di SARS CoV2, del quale quest'Azienda è centro di riferimento, distribuiti dalla ditta M-Micromed S.r.l.s.
- Che con nota del 26 ottobre 2022, agli atti del Settore, la Prof.ssa Stefania Stefani ha sollecitato l'acquisto di detti Kit.
- Che con nota prot.n. 38054 del 08/07/2022 sono state acquisite le autorizzazioni per la parte di competenza del Direttore Sanitario e del Direttore Generale.
- Che con nota prot.n. 60850 del 22/11/2022 è stato richiesto alla ditta Micromed S.r.l.s. di produrre la propria migliore offerta per la fornitura dei prodotti in questione.
- Che in data 23 novembre 2022 la ditta M-Micromed S.r.l.s. ha prodotto la seguente offerta:

Codice	Descrizione	Conf.	Prezzo
333891	QIASeq DIRECT SARS-CoV-2 Kit A	1	€ 3.988,00
333884	QIASeq DIRECT SARS-CoV-2 Enhancer	1	€ 232,00
STC	Spedizione a temperatura controllata	1	€ 45,00

TOT: € 4.275,00

+IVA 22%: € 940,50

TOT+IVA 22%: € 5.215,50

Ritenuto:

- Che nelle more dell'espletamento delle procedure concorsuali per i prodotti in questione, al fine di assicurare la continuità assistenziale, è opportuno – ai sensi dell'art.36 comma 2 lett.a D.lgs. 50/2016, che prevede l'affidamento diretto per importi inferiori a €40.000,00, – procedere all'acquisto dei Kit QIASeq DIRECT SARS-CoV-2 Kit A e QIASeq DIRECT SARS-CoV-2 Enhancer per un totale di € 4.275,00 oltre IVA e cioè € 5.215,50 IVA compresa.

Accertato:

- che la spesa complessiva di € 5.215,50= IVA inclusa può essere imputata sul conto 30101110 (materiale diagnostico reagente):

DISPONE

Per i motivi in premessa citati che qui si intendono ripetuti e trascritti:

- di prendere atto della richiesta avanzata dalla Prof.ssa Stefania Stefani Professoressa di Microbiologia del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologia dell'Università di Catania, per l'attività del Laboratorio Analisi II del P.O. "G. Rodolico"
- di autorizzare la fornitura di 1 (una) confezione di ognuno dei seguenti prodotti presso la ditta M-Micromed S.r.l.s. per un importo complessivo di € 5.215,50 IVA inclusa.
- registrare in contabilità l'importo di **€ 5.215,50= IVA inclusa** sul conto economico **30101110 (materiale diagnostico reagente)**.

Il Direttore
Settore Acquisti e Logistica
Dott. Calogero Raffaele Addamo

