

U.O.C. PROVVEDITORATO
DIRETTORE DOTT. ALDO ALBANO

PROT. N. 5657/5

PALERMO, 13 MAR 2023

A TUTTE LE IMPRESE INTERESSATE

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO PROT. N. 4806/5 DEL 02 MARZO 2023 PER LA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI TEST MOLECOLARI PER DIAGNOSTICA SARS-COV-2 PER L’UNITA’ OPERATIVA DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA - CHIARIMENTI.

In merito alla indagine di mercato in oggetto, ed a seguito di richiesta di chiarimenti, si comunica quanto segue:

CHIARIMENTI TECNICI

QUESITO N. 1

In merito alle caratteristiche tecniche minime, si chiede di esprimere il Limit of Detection (Lod) in copie/ml o copie/ul al fine di valutare correttamente il prodotto da proporre

RISPOSTA N. 1

Il Limit of Detection (Lod) è stato espresso nel capitolato in copie/reazione perché nelle caratteristiche tecniche è stato chiesto un test che esegua l’amplificazione ed il rilevamento dei geni di SARS-COV-2 presupponendo che esso lavori su campione biologico previamente estratto e quindi esso non può essere espresso in copie/ml o copie/microlitro in quanto tale valutazione andrebbe fatta conoscendo ed includendo nella misurazione anche i parametri ed i volumi impiegati durante l’estrazione.

QUESITO N. 2

Si richiede se è possibile offrire un prodotto che parta direttamente dal campione primario per l’esecuzione del saggio o se invece è necessario un saggio RT-PCR che parta da un campione già estratto.

Pagina 1

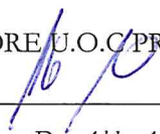
RISPOSTA N. 2

E' necessario un saggio RT-PCR che parta da un campione già estratto.

Distinti saluti


ASSISTENTE AMM.VO
Dott. Massimo Sanfilippo

IL DIRETTORE U.O.C. PROVVEDITORATO


Dr. Aldo Albano