

**ASL
VITERBO**U.O.C. E. PROCUREMENT
SETTORE SISTEMI DIAGNOSTICI E PRODOTTI
TEL.: 0761 237847-849
FAX : 0761 237846
E-MAIL: patrizia.paoletti@asl.vt.it

PROT. N. 52109

VITERBO,

- 7 LUG. 2022

A TUTTE LE SPETT.LI DITTE INTERESSATE

Pubblicato sul sito ASL VITERBO

OGGETTO: Indagine esplorativa di mercato avente ad oggetto l'acquisto di test rapidi per la ricerca qualitativa dell'Antigene specifico del virus SARS-COV-2.

Dovendo procedere all'acquisto di test rapidi per la ricerca qualitativa dell'Antigene specifico del virus SARS-COV-2, occorrenti alla ASL di Viterbo, si chiede alla Vs. spett.le ditta di manifestare la disponibilità del prodotto avente le seguenti caratteristiche tecniche:

N. TEST ANNUI 50.000

- Test antigenico rapido per la ricerca qualitativa del Virus SARS-Cov-2. Sistema in immunofluorescenza in microfluidica attiva (No migrazione passiva del campione).
- Sistema con sensibilità e specificità elevate. Sensibilità superiore al 97% e specificità superiore al 96%.
- Possibilità di essere interfacciabile con il LIS del Laboratorio Analisi.
- Il sistema deve essere in grado di effettuare l'identificazione positiva del paziente / ID campione, mediante lettore di codice a barre.
- Il sistema deve essere di piccole dimensioni e facile da gestire per l'operatore, senza l'impiego di pipette e puntali.
- Reagenti e buffer conservati a temperatura ambiente.
- Conservazione del campione paziente a temperatura ambiente per almeno 5 ore dal prelievo, per eventuali ripetizioni.
- Il sistema offerto deve essere certificato per eseguire il pooling fino a 5 persone contemporaneamente nella stessa provetta campione, senza sacrificare la sensibilità del test.
- Calibrazione automatica tramite RFID (tempo 1 minuto).

- Rispondenza a tutte le normative italiane ed europee per quanto concerne i dispositivi diagnostici in vitro.
- Manuali operatore in lingua italiana.

La Vs. Spett.le Ditta dovrà far pervenire la proposta commerciale completa di tutta la documentazione tecnica, entro 7 giorni dalla presente, ai seguenti indirizzi:

prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it

patrizia.paoletti@asl.vt.it

Il Dirigente U.O.C. E-Procurement
Dott.ssa Tania Morano

P/P

07/07/2022

