

AVVISO PUBBLICO RACCOLTA OFFERTE PER SPERIMENTAZIONE TEST ANTI-CORPI ANTI SPIKE

Si avvisa che è intenzione di questa S.A. di avviare una sperimentazione comparativa tra 3 seguenti Società per i prodotti a fianco di ciascuna indicati:

ABBOTT S.r.l.: Architect SARS-CoV2 IgGII (100 test), Cal 6 (1x2ml), CQ 3 3x (1x4ml)
Quantità Nr.100,00 Prezzo Unitario € 600,00 Totale complessivo € 60.000,00;

DIASORIN S.p.A.: Liaison SARS CoV 2 Trimeric S IgG (100 test) Quantità Nr.100,00
Prezzo Unitario 400,00 Totale complessivo € 40.000,00;

ROCHE S.p.A.: Elecsys anti SARS-Cov 2 S (200 test) Quantità Nr.50,00 Prezzo Unitario € 800,00 € Totale complessivo € 40.000,00;

I test di cui sopra sono stati individuati dal Dipartimento Scientifico del Policlinico Militare del Celio, per testare l'efficacia dei test rispettivi Anticorpi anti SPIKE, al fine di implementare/potenziare la rete DIMOS MILNET della Difesa, utilizzando le apparecchiature già presenti ed utilizzate presso i laboratori costituenti la citata Rete.

Per quanto sopra, in previsione della stipula di appositi contratti - in applicazione dell'articolo 1 comma 2 lettera a) del Decreto-Legge 16 luglio 2020, n. 76 (cd. Decreto Semplificazioni), convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n. 120 come modificato dall'articolo 51 del Decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77 convertito nella Legge 29 luglio 2021, n. 1082 - le sopra indicate Società saranno invitate a presentare offerta migliorativa, da sottoporre a giudizio di congruità, per la fornitura entro 15 gg. al Policlinico Militare di Roma – Dipartimento Scientifico, delle menzionate quantità di Anticorpi Anti SPIKE, per l'avvio della sperimentazione oggetto del presente avviso, che si concluderà entro i successivi 15 giorni dall'avvenuta consegna.

Per la sperimentazione verranno utilizzati i seguenti criteri minimi di inclusione:

- test ad elevata automazione,
- sensibilità non inferiore al 98,0%,
- specificità non inferiore al 99,0%,
- concordanza qualitativa e semiquantitativa con il test di micro neutralizzazione PRNT (Plaque Reduction Neutralization Test) non inferiore al 99,0%.

Si precisa che al termine della sperimentazione il mancato raggiungimento di uno o più dei citati criteri sarà causa di esclusione.

A seguito dei risultati ottenuti, saranno indicati da apposita Commissione Tecnica nominata da questa D.G. i prodotti aventi i requisiti per l'approvvigionamento di 120.000 test rispettivi Anticorpi anti SPIKE , sulla base della graduatoria che sarà redatta con l'attribuzione dei seguenti punteggi tecnici :

- test ad elevata automazione
 - 41,0-70,0 % - 10 punti
 - 70,01-80,0% - 11 punti
 - 80,01-90,00 %- 12 punti
 - 90,01-100,0% - 15 punti

- sensibilità non inferiore al 98,0%,
 - 98,0% - 1 punto;
 - fino a 99,0% - 2 punti;
 - fino 100,0% 3 punti.

- specificità non inferiore al 99,0%,
 - 99,0% - 1 punto:
 - fino a 100,0% - 2 punti;

- concordanza qualitativa e semiquantitativa con il test di micro neutralizzazione PRNT (Plaque Reduction Neutralization Test) non inferiore al 99,0%,
 - 99,0% - 1 punto;
 - fino a 100,0% - 2 punti.

IL RUP Brig.Gen.Alessandro VACCARINI