

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO (ai sensi della linea guida n. 4 ANAC)

Avviso di manifestazione d'interesse per la selezione di Ditte interessate

Si rende noto che questa Fondazione intende verificare la composizione del mercato, finalizzata all'espletamento di successiva procedura di gara, per la fornitura di strumentazione, materiale diagnostico e consumabili per l'esecuzione di test per la ricerca e la tipizzazione di HPV (Papillomavirus umano), avente la composizione come *di* seguito indicato.

Il Sistema (Strumento e reattivi) offerto deve rispondere ai seguenti requisiti:

Strumentazione:

1. N.1 strumento dedicato per l'amplificazione PCR-RT da 96 pozzetti, 5 fluorocromi;
2. Strumentazione PCR-RT certificata IVD
3. Fornitura di protocolli validati per il parametro richiesto che permettano la completa automazione sugli strumenti presenti in Laboratorio (Qiasymphony SP/AS, Microlab Nimbus);
4. Capacità di fornire reattivi e consumabili per estrazione sulle piattaforme presenti in sezione (Qiasymphony SP/AS, Nimbus) per le determinazioni richieste;
5. Capacità di effettuare almeno 70 determinazioni a seduta;
6. Strumenti per amplificazione aperti ad altre applicazioni diagnostiche;
7. Analisi dei risultati tramite software dedicati.

Reattivi:

1. Reagenti pronti all'uso
2. Presenza di un controllo interno endogeno per la verifica dell'idoneità del campione analizzato
3. Utilizzo di tecnologia Real Time PCR
4. Sistema di prevenzione della formazione di ampliconi da carry-over
5. Singola PCR-RT in massimo 2 duri di reazione
6. Rilevamento e tipizzazione dei genotipi HPV mediante tecnologia no-melting
7. Capacità di riconoscere e tipizzare almeno 25 genotipi virali

Servizi e Assistenza:

1. Collegamento bidirezionale con il LIS del laboratorio;
2. Esecuzione della manutenzione correttiva full risk, nulla escluso, e manutenzione programmata con periodicità almeno pari a quella prevista dal fabbricante.

In considerazione dell'urgenza di approvvigionamento di tale dispositivo, si chiede, a tutti gli operatori interessati a manifestare il proprio interesse di trasmettere a questa Fondazione, l'allegato A compilato e la documentazione tecnica riferita al materiale richiesto.

Requisiti di ammissione all'invito:

1. Requisiti di ordine generale: ai fini dell'ammissione alla gara, il concorrente non dovrà trovarsi in alcuna delle condizioni ostative di cui agli articoli 94, 95 e 97 del D. Lgs. n. 36/2023.

Modalità di presentazione della manifestazione di interesse

Le aziende che intendono rispondere al presente invito devono inviare, entro 15 *giorni* dalla pubblicazione del presente avviso, il modulo "Allegato A" e tutta la documentazione tecnica richiesta tramite posta elettronica certificata (pec) al seguente indirizzo: approvvigionamenti@ptvonline.postecert.it, e contestualmente all'indirizzo di posta : sandra.caprara@ptvonline.it

f.to

U.O.C. Acquisizione forniture, servizi e lavori

IL Direttore f.f.

Dr Francesco Quagliariello

Spett.le
Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata
Viale Oxford, 81
00133 Roma

Oggetto: avviso di manifestazione di interesse ai sensi delle linee guida anac n.4, finalizzato all'espletamento di successiva procedura di gara, per la fornitura di strumentazione, materiale diagnostico e consumabili per l'esecuzione di test per la ricerca e la tipizzazione di HPV (Papillomavirus umano), avente la composizione, come di seguito indicato:

Il Sistema (Strumento e reattivi) offerto deve rispondere ai seguenti requisiti:

Strumentazione:

1. N.1 strumento dedicato per l'amplificazione PCR-RT da 96 pozzetti, 5 fluorocromi;
2. Strumentazione PCR-RT certificata IVD
3. Fornitura di protocolli validati per il parametro richiesto che permettano la completa automazione sugli strumenti presenti in Laboratorio (Qiasymphony SP/AS, Microlab Nimbus);
4. Capacità di fornire reattivi e consumabili per estrazione sulle piattaforme presenti in sezione (Qiasymphony SP/AS, Nimbus) per le determinazioni richieste;
5. Capacità di effettuare almeno 70 determinazioni a seduta;
6. Strumenti per amplificazione aperti ad altre applicazioni diagnostiche;
7. Analisi dei risultati tramite software dedicati.

Reattivi:

1. Reagenti pronti all'uso
2. Presenza di un controllo interno endogeno per la verifica dell'idoneità del campione analizzato
3. Utilizzo di tecnologia Real Time PCR
4. Sistema di prevenzione della formazione di ampliconi da carry-over
5. Singola PCR-RT in massimo 2 duri di reazione
6. Rilevamento e tipizzazione dei genotipi HPV mediante tecnologia no-melting
7. Capacità di riconoscere e tipizzare almeno 25 genotipi virali

Servizi e Assistenza:

1. Collegamento bidirezionale con il LIS del laboratorio;
2. Esecuzione della manutenzione correttiva full risk, nulla escluso, e manutenzione programmata con periodicità almeno pari a quella prevista dal fabbricante.

L'operatore che intende rispondere dovrà inviare entro **15 giorni** dalla data di pubblicazione dell'avviso l'allegato A compilato e la documentazione tecnica del prodotto offerto.

Il sottoscritto (nome e cognome) _____

Nato a il _____

in qualità di _____

dell'Impresa _____

con sede legale in _____

Cap. _____ Prov. _____ Indirizzo _____

(eventuale) sede amministrativa in _____

Cap. _____ Prov. _____ Indirizzo _____

Tel. _____ Fax _____

Codice fiscale _____

Partita IVA _____

MANIFESTA IL PROPRIO INTERESSE E CHIEDE

di essere invitato alla procedura di affidamento della fornitura in oggetto.

Il sottoscritto chiede di essere contattato al seguente indirizzo:

e-mail (posta certificata) _____

Data _____

FIRMA _____

Il presente modello deve essere completato in tutte le sue parti dall'impresa partecipante e sottoscritto dal legale rappresentante della stessa o da un suo procuratore speciale. Nel caso in cui il sottoscrittore sia un procuratore speciale, alla domanda/dichiarazione dovrà essere allegata anche una copia legalizzata della relativa procura.

Allegare un documento d'identità, in corso di validità, del firmatario a pena di esclusione.