

LOTTO I4 SISTEMA MACCHINA REATTIVI PER LA DETERMINAZIONE DELLA VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE (VES)

OGGETTO DELLA FORNITURA

Sistema – composto da strumentazione, reattivi e accessori – per l'esecuzione in automazione della Velocità di Eritrosedimentazione (VES).

SPECIFICHE TECNICHE E ORGANIZZATIVE PER VES

Sistemi per l'esecuzione in automazione della VES occorrenti alla Rete 3 regionale dei laboratori di patologia clinica costituiti da:

Per il Laboratorio di Patologia Clinica San Filippo Neri (HUB)

- N. 2 analizzatori di ultima generazione ad alta produttività
- N. 1 postazione di refertazione (PC + Stampante laser)
- Produttività complessiva del sistema di almeno 100 test/ora

Il carico di lavoro di routine è rappresentato da un totale di 250 – 300 provette al giorno, di cui circa il 90% è accettato nella fascia oraria 9 – 13,

Per ciascuno dei Laboratori San Paolo di Civitavecchia (Base) – ASL Roma 4, San Camillo de Lellis (Base)– ASL Rieti

- N. 2 analizzatori di ultima generazione a media produttività
- N. 1 postazione di refertazione (PC + Stampante laser)

Oltre quanto sopra riportato per tutti i Laboratori, si specifica che:

La continuità operativa della strumentazione è h12 per 300 giorni/anno.

Le provette utilizzate per la raccolta dei campioni sono di formato 13 x 75 con EDTA K3 e tappo perforabile.

- Caricamento in continuo dei campioni senza interruzione del ciclo analitico.
- Uso di provetta chiusa, senza preventivo stappaggio.
- Sensore di livello per i campioni.
- Sistema walk-away.
- Identificazione dei campioni mediante lettore di codice a barre.
- Identificazione dei reagenti mediante lettore di codice a barre o similari.
- Tracciabilità del campione mediante identificazione del rack e posizione del campione.
- Monitoraggio dei volumi dei reagenti a bordo.
- L'interfaccia utente, il programma gestionale, i reagenti e le modalità operative devono poter garantire

la fungibilità degli strumenti anche da parte di operatori provenienti da sedi differenti (HUB, Base).

FABBISOGNI ANALITI FREQUENZA

La quantità degli esami indicata nella Tabella si riferisce ai test “refertati” in un anno, non comprende quindi le determinazioni, che vanno considerate ed aggiunte, per ripetizioni e controlli

La ditta offerente dovrà includere, pena esclusione, i controlli, i calibratori ed i consumabili per l’esecuzione delle sedute richieste, tenendo conto delle strumentazioni complessivamente attive nelle varie sedi di produzione, della quota reagente richiesta per l’esecuzione dei controlli, delle calibrazioni richieste, della VEQ.

L’organizzazione proposta deve tener conto della situazione attuale (come quantità dei campioni trattati, numero degli esami eseguiti e catalogo dei test disponibili) e dei possibili cambiamenti quali-quantitativi della domanda durante il periodo della fornitura, della disponibilità di nuove metodiche, di nuove disposizioni legislative, di nuove valutazioni di appropriatezza e linee guida, di possibili nuove strategie aziendali e della possibile evoluzione tecnologica futura.

TABELLA I- LABORATORI

DESCRIZIONE	SFN	SAN PAOLO	RIETI	TOTALE
VES	87.000	4.000	32.000	123.000