

S.C. Medicina di Laboratorio

SERVIZIO: Sistema Automatico per diagnosi rapida di infezioni respiratorie e sepsi

La fornitura deve altresì comprendere: apparecchiatura di ultima generazione, nuova di fabbrica, gruppo di continuità, assistenza e manutenzione per la strumentazione fornita, reagenti, calibratori, controlli, materiale di consumo e tutto l'occorrente necessario per l'esecuzione degli esami nella quantità indicate con una variazione del +/- 20%.

Deve essere previsto l'aggiornamento tecnologico concordato in corso d'opera senza aggravio economico

N.B.: La Ditta, pena l'esclusione, dovrà produrre:
 - Conformità alle norme di prevenzione e sicurezza del lavoro (L.81/2008 e leggi correlate) - Marchio CE per Strumenti, Reagenti e Consumabili; i reagenti non devono contenere sostanze cancerogene;
 - Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001:2008 per tutto quanto oggetto del Servizio, relativa a tutto il percorso di fornitura;

- "Schede di Sicurezza" per ogni reagente fornito, che devono essere formalmente trasmesse al preposto, per gli adempimenti di prevenzione e sicurezza.
 - Dovranno essere specificati il tipo di refluì prodotti e le quantità di refluì da smaltire come "Rifluì Tossici", in accordo alla normativa vigente;

Il Servizio dovrà comprendere, pena l'esclusione:

- 1 - Attrezzature Strumentali ed informatiche, comprensive di gruppo di continuità;
- 2 - Materiali di consumo, comprensivi di Toner e carta A4 per la stampante in dotazione;
- 3 - Assistenza e Manutenzione alle attrezzature oggetto del Servizio;
- 4 - Addestramento del personale;

Descrizione del sistema:

Sistema completamente automatico in grado di rilevare in singola cartuccia direttamente su campione biologico (tamponi nasofaringeo ed emocoltura positiva) Virus, batteri, miceli e principali meccanismi di resistenza. Analisi qualitativa contemporanea di DNA ed RNA dei patogeni ricercati. Durata dei test uguale o inferiore ad 1 ora. Apparecchiatura in grado di svolgere correttamente l'intero processo diagnostico senza l'intervento dell'operatore. Risultati con analisi di Melting. Pannello unico per l'identificazione contemporanea di batteri Gram positivi, Gram negativi e miceli da emocoltura positiva.

Tipologia dei Test Richiesti (il Fabbisogno indicato è comprensivo dei Controlli)

050703	Respiratory panel		
050702	Respiratory panel		
14	1		
14	2	BCID panel	
N.B.		Le offerte tecniche ed economica devono riportare l'elenco complessivo dei reagenti e dei consumabili con l'indicazione dei codici e dei quantitativi oggetto dell'eventuale fornitura.	

Codice kit Ditta	Fabbisogno annuo +/- 20%	Costo/Un Mls	Costo Totale
REFIT-ASY-0125	30		
REFIT-ASY-0127	90		

Costo Reagenti:
Costo Consumabili:

Canone Noleggio:

Costo Complessivo Servizio:

N:ND 20502 Deve essere specificato il canone di noleggio della apparecchiatura comprensivo della "Assistenza e manutenzione"

Tutti i costi indicati da utilizzare per l'aggiudicazione si intendono IVA esclusa