

ALLEGATO 03 - CAPITOLATO TECNICO

Art. 1. Oggetto della fornitura

La procedura prevede la fornitura, in regime di service triennale, di n. 1 Immunocoloratore, di seguito specificato:

N° 1 Sistema completo semiautomatico o a totale automazione per Immunoistochimica, farmacodiagnostica ed Ibridazione in situ.

Art. 2. Caratteristiche tecniche

Sistema completo semiautomatico o a totale automazione per Immunoistochimica, farmacodiagnostica ed Ibridazione in situ.

Per sistema completo si deve intendere la fornitura di beni e servizi comprensivi di strumentazione "concessa in uso" (analizzatore, elaboratore, campionatore, preparatore automatico dei campioni, gruppo di continuità per il funzionamento dello strumento anche durante intervalli di corrente), nonché ogni eventuale consumabile correlato con il procedimento analitico; relativo hardware, software, materiale occorrente per l'utilizzo previsto nel presente capitolato, collegamento a host computer, servizio d'assistenza, kits diagnostici, reagenti e quanto necessario per l'espletamento delle indagini diagnostiche.

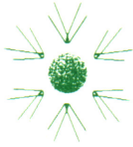
Il sistema deve comprendere:

- **Strumento semiautomatico o a totale Automazione** nuovo di fabbrica e di ultima generazione (strumentazione "concessa in uso"); comprensivo di relativo hardware, software.
- **Reagenti**, materiali accessori e di consumo necessari all'esecuzione completa del Test
- **Assistenza Tecnica Full Risk e Assistenza Specialistica**: l'assistenza full risk deve comprendere assistenza, manutenzione e ogni altro intervento necessario per garantire la continuità operativa durante il periodo di contratto, compresa la fornitura di "muletto" sostitutivo (esclusivamente per i periodi di fermo per manutenzione). Viene inoltre richiesta la garanzia di **aggiornamento tecnologico** sia della strumentazione che dei reagenti, senza alcun aggravio di spesa a carico dell'Azienda Ospedaliera, per tutto il periodo del service.

Art. 3. Requisiti minimi del sistema offerto

punto 1) Strumento semiautomatico o automatico nuovo di fabbrica e di ultima generazione

1. Sistema completamente automatico per l'esecuzione simultanea di indagini di immunoistochimica, ISH e farmacodiagnostica. Sistema automatico o semiautomatico per la fase preanalitica (sparaffinatura e recupero antigenico). Saranno accettati strumenti che integrano le precedenti fasi nel medesimo modulo strumentale e strumenti che le distribuiscono in moduli diversi.
2. Capacità di carico di almeno 30 vetrini per modulo strumentale.
3. Sistema di riconoscimento automatico e/o modulare bar code (vetrini e reagenti)



4. Sistema aperto all'utilizzo di anticorpi di altri fornitori (anticorpi open)
5. Sistema conforme a Direttiva 98\79\ CE (marcatatura CE-IVD)

punto 2) Reagenti, materiali accessori e di consumo necessari all'esecuzione completa del Test

1. Sistemi di rivelazione polimerici biotin-free in HRP\DAB e Alk-Phos\FAST RED
2. Anticorpi in formato pronto uso e/o concentrati
3. Sonde in Fluorescenza da utilizzare sul sistema offerto
4. Deve essere prevista, oltre a reagenti (anticorpi, sonde, sistemi di rivelazione), fornitura di consumabili, reagenti accessori, tamponi, materiale accessorio per la completa esecuzione dei test richiesti e tutto quanto necessario per il buon funzionamento della strumentazione offerta

punto 3) Assistenza Tecnica Full Risk e Assistenza Specialistica

1. Servizio di assistenza tecnica e manutenzione ordinaria e straordinaria per tutta la durata della fornitura.
2. Intervento di Assistenza Tecnica entro 24 ore dalla chiamata.
3. Supporto telematico on/off line per analisi dei casi particolari ed aggiornamento software.