



ALLEGATO 8

MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGI QUALITÀ

PROCEDURA APERTA AGGREGATA PER LA FORNITURA A NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI E REAGENTI PER INDAGINI DI SIEROLOGIA INFETTIVOLOGICA PER LE ESIGENZE DELL'HUB 1 (A.S.L. ROMA 2) E DELL'HUB 2 (A.S.L. ROMA 2 E A.S.L. ROMA 6) CON LA A.S.L. ROMA 2 QUALE AZIENDA CAPOFILA PER UN IMPORTO QUINQUENNALE A BASE D'ASTA DI € 4.950.000,00=(IVA ESCLUSA) PIU' € 990.000,00=(IVA ESCLUSA) PER EVENTUALE RINNOVO DI UN ANNO.

COMPOSTO DA 2 LOTTI UNICI ED INDIVISIBILI

Lotto 1

	CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA STRUMENTAZIONE PREANALITICA	Punti Tot. Max
1	Organizzazione di spazi e flusso di lavoro (Collegamento fisico del sistema di preanalitica con strumentazione analitica)	5
2	Attuazione e allestimento dell'area di laboratorio di almeno tre postazioni complete per validazione: efficienza nell'organizzazione degli spazi disponibili	3
3	Middelware per la gestione integrata di tutti i campioni, interpretazione dei dati analitici sulla base di regole esperte: documentare	2
4	Campionamento da provetta primaria barcodata di diverse dimensioni e tipologia	2
5	Software e gestione personalizzata per lo stoccaggio dei campioni con risultati parziali/completi: documentare	5
6	Preparazione aliquota per linea diagnostica almeno per HIV e TORCH: ritappatura provetta aliquotata e software di gestione: documentare	2
7	Possibilità di n. 2 slot liberi	2
8	Valutazione idoneità/qualità del campione emolisi/torbidità ecc. Con possibilità di esecuzione sia su sistema di preanalitica sia direttamente su analizzatore. Documentare	4
9	Fornitura di lettore ottico esterno di codice a barre dei campioni come backup	1
10	Semplicità delle operazioni di gestione e manutenzione a carico dell'operatore: documentare	4
Punti massimi totali		30

	CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA STRUMENTAZIONE ANALITICA - LOTTO 1	Punti Tot. Max
1	Completezza del pannello analitico (Nel rispetto del minimo fissato pari al 85% della tipologia di test) ed offerta su strumentazione integrata del maggior numero di analiti: maggior numero di test=migliore valutazione	2
2	Reagenti, calibratori e controlli pronti all'uso: maggiore % di pronto all'uso=migliore valutazione	5
3	Tempo necessario all'operatore "hands-on", il tempo di attività delle macchine "hands-off": documentare - Minor tempo necessario all'operatore = migliore valutazione	2
4	Semplicità delle operazioni di manutenzione a carico dell'operatore	5
5	Caricamento continuo dei reagenti senza interruzione dell'attività	7
6	Presenza di sensori per la segnalazione di anomalie di aspirazione dispensazione relativa al campione/reagenti	2
7	Eliminazione del rischio di trascinarsi/cross contaminazione: documentare	2
8	Eliminazione interferenza da biotina: documentare	1
9	TaT strumentali non superiore a 30 minuti per anti HCV e Hbsag: documentare - minor tempo di esecuzione = migliore valutazione	3
10	Produttività di almeno 150/test ora: maggiore produttività=migliore valutazione	7
11	Programma per l'elaborazione interlaboratorio dei risultati giornalieri del CQI multiparametrico di parte terza: documentare	1

	CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA STRUMENTAZIONE ANALITICA - LOTTO 1	Punti Tot. Max
12	Possibilità di risoluzione di Fermo strumentale con tempistica non superiore alle 24h: documentare	2
13	Fornitura di congelatore -30 di circa 1200 litri per stoccaggio provette HIV presso i laboratori	1
Punti massimi totali		40

Lotto 2

	CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA STRUMENTAZIONE ANALITICA - LOTTO 2	Punti Tot. Max
1	Completezza del pannello analitico (Nel rispetto del minimo fissato pari al 85% della tipologia di test) ed offerta su strumentazione integrata del maggior numero di analiti: maggior numero di test=migliore valutazione	6
2	Strumento completamente automatizzato in grado di seguire il processo di analisi completo della prediluizione/pretrattamento del campione alla misurazione analitica	5
3	Tecnologia in chemiluminescenza (metodo principale)	3
4	Puntale monouso per dispensazione campione per tutti gli analizzatori proposti	1
5	Reagenti, calibratori e controlli pronti all'uso integrate in un'unica cartuccia: maggior numero di test = migliore valutazione	5
6	Tempo necessario all'operatore "hands-on", il tempo di attività delle macchine "hands-off": documentare - Minor tempo necessario all'operatore = migliore valutazione	6
7	Semplicità delle operazioni di manutenzione a carico degli operatori: documentare	5
8	Produttività di almeno 120/test ora (intero sistema)	7
9	Presenza di sensori per la segnalazione di anomalie di aspirazione/dispensazione relativa al campione/reagenti	3
10	Possibilità di risoluzione di Fermo strumentale con tempistica non superiore alle 24h: documentare	2
11	Fornitura strumentazione di back-up, in caso di offerta di unica strumentazione per tutto il flusso di lavoro (escluso seconda metodica)	3
12	Fornitura di congelatore -30 di circa 1200 litri per stoccaggio provette aliquota certificata presso i laboratori	3
13	Offerta di secondo test per IGM di toxoplasma, citomegalovirus, rubella, per ritestare un numero di determinazione pari al 15% del totale dei relativi test	8
14	Software di gestione della strumentazione comprensivo di archiviazione dati e back-up	3
15	Programma per l'elaborazione interlaboratorio dei risultati giornalieri del CQI multiparametrico di parte terza: documentare	3
16	Per i test non compresi nel pannello analitico, offerta di strumentazione accessoria per caratteristiche definite nella descrizione "PRECISAZIONI LOTTO 2" nel capitolato tecnico: documentare	7
Punti massimi totali		70