

LOTTO N. 4 - URINE

Criteri e sub-criteri di valutazione	MENARINI						SYSMEX					
	CRITERIO	punti max	PUNTEGGIO DI PREFERENZA	coefficiente riportato a 0-1	punti assegnati	MOTIVAZIONI	CRITERIO	punti max	PUNTEGGIO DI PREFERENZA	coefficiente riportato a 0-1	punti assegnati	MOTIVAZIONI
1. Strisce reattive caricate a bordo macchina in continuo senza obbligo di calibrazione	T	2	NA		2,00		T	2	NA		2,00	
2. Determinazione del Peso Specifico in rifrattometria	T	2	NA		2,00		T	2	NA		2,00	
3. Determinazione della creatinina e del rapporto proteina/ creatinina	T	3	NA		3,00		T	3	NA		3,00	
4. Valutazione automatica tra emoglobina ed emazie integre	T	2	NA		2,00		T	2	NA		2,00	
5. Determinazione dell'aspetto mediante metodo turbidimetrico	T	2	NA		2,00		T	2	NA		2,00	
6. Sistema di controllo analitico e di processo (controllo dispensazione, posizionamento striscia, colorazioni anomale, ecc)	T	2	NA		2,00		T	2	NA		2,00	
7. Per i Presidi di Colferro e Tivoli collegamento fisico di tutti gli analizzatori richiesti in modo che per ogni Presidio si abbia a disposizione una catena con una unica postazione di carico e senza alcun intervento dell'operatore dopo il caricamento dei campioni.	T	10	NA		10,00		T	10	NA		10,00	
8. Per il solo Presidio di Palestrina; sedimento Urinario indicare la metodologia utilizzata: Microscopia automatizzata 5 punti Citofluorimetria a flusso con grafici 5 punti	T	5	NA		5,00		T	5	NA		5,00	
9. Per i soli presidi di Colferro e Tivoli sedimento Urinario indicare la metodologia utilizzata: Microscopia automatizzata 5 punti Citofluorimetria a flusso con grafici 5 punti: utilizzo di doppia tecnologia: Microscopia automatizzata + citofluorimetria a flusso con grafici 10 punti	T/Q	10	NA		5,00	OFFRE SOLO MICROSCOPIA AUTOMATIZZATA	T/Q	10	NA		10,00	
10. Segnalazioni utili alla valutazione della funzionalità renale. Indicare i riferimenti bibliografici.	D	3	2,00	0,40	1,20	MINORE BIBLIOGRAFIA	D	3	5,00	1,00	3,00	
11. Esecuzione screening delle batteriurie con possibilità di differenziare i batteri in base a caratteristiche gram +/-	D	5	2,00	0,40	2,00	ESEGUE SCREENING BATTERI COCCHI E BASTONCELLARI. NO GRAM POSITIVO E GRAM NEGATIVO	D	5	5,00	1,00	5,00	
12. Fornitura dello stappatore, ove richiesto, collegato fisicamente al sistema proposto	T	5	NA		5,00		T	5	NA		5,00	
13. Utilizzo di controlli multiparametrici (1 punto per ogni parametro di controllo fornito fino ad un massimo di 5 punti)	T/Q	5	NA		2,00	PROPONE SOLO DUE CONTROLLI +/- PER GLOBULI BIANCHI E ROSSI	T/Q	5	NA		5,00	
14. Possibilità di gestione di campioni differenti dalle Urine con specifico programma e senza reagenti dedicati	T	2	NA		2,00		T	2	NA		2,00	
15. Caratteristiche del middleware proposto (documentare)	D	2	5,00	1,00	2,00		D	2	5,00	1,00	2,00	
16. Disponibilità di un programma di elaborazione dati inter-laboratorio del CQI internazionale per il sedimento urinario con certificazione ISO-IEC-17043:2010	T	2	NA		0,00	NON DISPONE DI UN PROGRAMMA DI ELABORAZIONE INTERLABORATORIO DEL CQI MA E' PREVISTO SOLO DI VEQ.	T	2	NA		2,00	
17. Per i soli Presidi di Monterotondo e Subiaco caratteristiche tecniche e funzionali dall'analizzatore semiautomatico proposto e del relativo microscopio ottico (documentare)	D	2	5,00	1,00	2,00		D	2	5,00	1,00	2,00	
18. Servizio post vendita e specialistico	D	3	3,00	0,60	1,80	NON DICHIARATA LA DISPONIBILITA' DI CORSI WEBINAR E ON LINE	D	3	5,00	1,00	3,00	
19. Assistenza tecnica: modalità operative di intervento e reali tempi di riparazione dichiarati	D	3	3,00	0,60	1,80	DICHARATO NUMERO VERDE PER ASSISTENZA 24H INCLUSO SABATO. NO FESTIVI	D	3	5,00	1,00	3,00	
		70						70				
					52,80						70,00	

