

LOTTO 2

Criteria	Sub criteri	Metodo Valutazione		Punti	%	Punti max	Soluzione proposta	Riscontro in relazione tecnica	
a)	Caratteristiche tecniche delle lavaendoscopi	Durata del trattamento di un ciclo completo	Tabellare	fino a 20 min	3	3,75	3		
				tra 21 min e 25 min	1				
		Sisteme immersione e spruzzo	Tabellare	immersione e spruzzo	2	2,50	2		
				solo spruzzo	1				
		Autodisinfezione	Tabellare	Termica	3	3,75	3		
				Chimica	1				
		Pompe dedicate per ogni singolo canale endoscopico	Tabellare	Pompe dedicate e relativi sensori	2	2,50	2		
				sistemi alternativi	1				
		Consumi medi H2O, disinfettanti, energia elettrica	Discrezionale	Sarà valutato positivamente il consumo medio ridotto di utenze	3	3,75	3		
		Sistemi di trattamento dell'acqua	Discrezionale	Sarà valutato le modalità di trattamento dell'acqua	2	2,50	2		
		Apertura porta vasca	Tabellare	completamente automatizzata	2	2,50	2		
				Manuale/pedale	1				
		Presenza monitor/pc Dimensioni e caratteristiche	Discrezionale	Sarà valutato positivamente la presenza di monitor bordo macchina che consenta la visualizzazione	3	3,75	3		
		Flusso pulsato del disinfettante all'interno dei canali per una migliore rimozione dei residui	Tabellare	si/no	2	2,50	2		
		Materiale costitutivo scocche e vasca interna	Discrezionale	Saranno valutati positivamente i materiali maggiormente resistenti all'acqua, agenti chimici e calcare, nonché alla temperatura.	2	2,50	2		
Accoppiamento tanica lavaendoscopi, sistema di pescaggio	Discrezionale	Sarà valutato positivamente il sistema più sicuro per gli operatori	2	2,50	2				
Sistemi di controllo e di gestione del flusso dei canali operativi, allarmi e avvisi presenti	Discrezionale	Sarà valutato positivamente il sistema di controllo maggiormente accurato	3	3,75	3				
Caratteristiche del sistema di lavaggio automatico	Discrezionale	Sarà valutato positivamente la maggiore rispondenza alla normativa di riferimento considerando le caratteristiche complessive del lavello e la piena automazione dello stesso	4	5,00	4				
Subtotale (a)					41,25	33			
b)	Caratteristiche carrelli di trasporto e stoccaggio	Utilizzo set di contenimento con riconoscimento cromatico (protezione vassoio, protezione strumento pulito e protezione strumento sporco)	Discrezionale	Sarà valutato positivamente la soluzione che maggiormente permetta la protezione dei strumenti e permetta l'identificazione in modo intuitivo di materiale sporco e pulito	2	2,50	2		
				Possibilità di connettere l'endoscopio all'armadio utilizzando le medesime connessioni utilizzate nella lavaendoscopi	2	2,50	2		
		Sistemi di sicurezza e e caratteristiche del pannello di controllo dell'armadio di stoccaggio	Discrezionale	Sarà valutato il pannello di controllo e le informazioni riportate	3	3,75	3		
		Sistema di connessione e posizionamento degli strumenti	Discrezionale	Sarà valutato positivamente la soluzione che garantisce il miglior posizionamento per lo stoccaggio degli strumenti	3	3,75	3		
		Sistema di filtraggio dell'aria	Discrezionale	Sarà valutato positivamente la soluzione che garantisce la migliore sicurezza dal punto di vista di pulizia degli endoscopi	2	2,50	2		
		Tempo di mantenimento della sterilità Armadi di stoccaggio	Tabellare	Proporzionale punteggio massimo al tempo maggiore	2	2,50	2		
Subtotale (b)					17,5	14			

	Tracciabilità	Sistema tracciabilità cartaceo e informatico (temperatura ciclo, tempo di contatto, quantità del chimico e d'acqua impiegata per ogni fase), operatore ed endoscopio	Discrezionale	Sarà valutato positivamente il sistema che permetta di tracciare in modo ottimale tutto il percorso e la possibilità di avere una reportistica complessiva e singola per ogni fase di reprocessing	6	7,50	6		
Subtotale (c)						7,50	6		
d)	Progetto esecutivo della soluzione proposta	Progetto di installazione e predisposizione degli impianti necessari per le installazioni e funzionamento delle apparecchiature oggetto di capitolato	Discrezionale	Sarà valutata positivamente la soluzione maggiormente congeniale alle esigenze aziendali ed alla piena rispondenza alle normative di riferimento in modo tale da separare zona sporco e pulito	15	18,75	15		
Subtotale (d)						18,75	15		
e)	Ulteriori soluzioni proposte per la UO Broncopneumologia ed Endoscopia (P.O. Landolfi Solofra)	Tecnologia e soluzione per soddisfare le esigenze della UO Broncopneumologia ed Endoscopia (P.O. Landolfi Solofra)	Discrezionale	Sarà valutata positivamente la soluzione maggiormente congeniale alle esigenze aziendali la piena rispondenza alle normative e caratteristiche migliorative delle apparecchiature offerte	7	8,75	7		
Subtotale (e)						8,75	7		
		Servizio di assistenza tecnico proposto	Discrezionale	Saranno valutati positivamente le migliori relative all'assistenza offerte a fronte di quanto richiesto di minima	5	6,25	5		
Subtotale (e)						6,25	5		
Subtotale (a) + (b) + (c) + (d)						100	80		
TOTALE						100	80		

Si tiene a precisare che l'attribuzione del criterio discrezionale si utilizzerà il principio meglio descritto nella tabella di seguito riportata						
Giudizio	Ottimo	Discreto		Buono	Sufficiente	Insufficiente
Coefficiente assegnato (Cx)	1	0,75		0,5	0,25	0
Il punteggio (Pa), assegnato ad ogni criterio discrezionale, sarà dato dalla seguente formula:						
$Pa = Cx * Pmax$						
Dove Pmax è il punteggio massimo attribuito a ciascuna caratteristica il cui criterio di attribuzione è indicato come discrezionale.						