

**LOTTO N.1**

Criteri di valutazione	Sottocriterio	Criteri motivazionali	Punteggio attribuibile al sottocriterio	Punteggio massimo attribuibile al sottocriterio	Punteggio massimo attribuibile al sottocriterio
Caratteristiche tecnico funzionali dell'apparecchiatura e del materiale.	Vuoto programmabile da 0 a non meno di 650 mm/hg	Da 0 a 649 mm/hg	2	6	17
		Da 0 a 650 mm/hg	5		
		Da 0 a > 650	6		
	Funzionalità e caratteristiche della pompa.	Verrà maggiormente valorizzata la soluzione che garantisce il migliore mix tra efficacia e stabilità degli spazi interni .	5	5	
	Flusso programmabile da 0 a 90 mm/Hg	Da 0 a 80	4	6	
		Da 0 a 90	6		
Prova pratica	Precisione chirurgica in sala operatoria, efficacia, ergonomia e maneggevolezza.	Ergonomia dei manipoli (impugnabilità, peso, dimensioni, ecc.)	8	15	45
		Pedaliera e sua ergonomia in termini di autonomia del chirurgo nella gestione della macchina.	7		
	Tenuta di camera anteriore e posteriore.	Verrà maggiormente valorizzata la soluzione in grado di garantire la maggiore sicurezza in tutte le fasi dell'intervento.	12	12	
	Efficacia del vitrectomo	Verrà valutata l'efficacia del vitrectomo durante la fasi dell'intervento e la sicurezza trasmessa al chirurgo soprattutto nelle fasi in cui si lavora in strettissima prossimità della retina.	18	18	
	Caratteristiche delle pinze dedicate alla rimozione delle membrane retiniche	Maneggevolezza, rigidità, precisione nella presa	5	5	
Servizio assistenza tecnica	Tempi di intervento di assistenza.	Inferiore o uguale a 48 ore	1	1	1
	Assistenza manutenzione.		1	1	1
Formazione personale	Impegno temporale del corso ed argomentazioni del corso stesso	Pario o superiore a 8 ore	1	1	1
		Inferiore a 8 ore	0		
Totale					70