

**Griglia di Valutazione**

Criteria	Sub criteri	Metodo Valutazione	Punti	%	Punti max	Soluzione proposta	Riscontro in relazione tecnica
a)	Ergonomia del sistema Verrà valutato positivamente in particolare il minor ingombro finale, la facilità di spostamento, le migliori caratteristiche del pannello e dei comandi, l'intuitività dei comandi, la razionalizzazione dei cavi, la maggiore integrazione	Discrezionale		8,57	6		
	Laser integrato a stato solido pompato a diodo verrà valutata la regolabilità dell'emissione, durata dell'impulso e range di utilizzo	Discrezionale	on/of	10,00	7		
	Capacità multitasking Verrà valutato positivamente in particolare la possibilità di lavorare con più moduli in simultanea, la maggiore capacità di programmazione, la migliore visualizzazione dei comandi e dei parametri in uso	Discrezionale		8,57	6		
	Qualità switch delle funzionalità Verrà valutato positivamente in particolare la maggiore facilità e rapidità di cambiare modalità operative	Discrezionale		8,57	6		
	Qualità del modulo per cataratta Verrà valutato positivamente in particolare le migliori caratteristiche tecniche per il controllo e gestione delle incisioni e frammentazioni	Discrezionale		10,00	7		
	Qualità del modulo per cornea Verrà valutato positivamente in particolare le migliori caratteristiche tecniche per le attività di chirurgia per trapianti di cornea	Discrezionale		10,00	7		
	modulo per la realizzazione e rimozione dei lenticoli stromali per correzione delle ametropie Verrà valutato positivamente le modalità di pulizia utilizzate	Discrezionale		8,57	6		
	OCT ad alto contrasto verrà valutata le caratteristiche del sistema	Discrezionale		8,57	6		
	Ampiezza di gamma per dispositivi medici in kit e/o monouso Sarà valutata positivamente la maggiore completezza e la vastità di gamma Sarà valutata positivamente la maggiore completezza e la vastità di gamma	Discrezionale		10,00	7		
<b>Subtotale (c)</b>				<b>82,86</b>	<b>58</b>		
d)	Ulteriori elementi	Assistenza tecnica Migliori condizioni del servizio di assistenza tecnica oltre i requisiti minimi (es. minor tempo di intervento e risoluzione guasti, apparecchiatura muletto residente...)	Discrezionale	8,57	6		
		Elementi migliorativi e di pregio non ricompresi nei parametri precedenti	Discrezionale	8,57	6		
<b>Subtotale (d)</b>				<b>17,14</b>	<b>12</b>		
<b>TOTALE</b>				<b>100,00</b>	<b>70</b>		
<b>TOTALE</b>				<b>100</b>	<b>70</b>		

**Griglia di Valutazione**

Criteria	Sub criteri	Metodo Valutazione		Punti	%	Punti max	Soluzione proposta	Riscontro in relazione tecnica
a)	Ergonomia del sistema con esclusione del pedale di comando Verrà valutato positivamente in particolare il minor ingombro finale, la facilità di spostamento, le migliori caratteristiche del pannello e dei comandi, l'intuitività dei comandi, la razionalizzazione dei cavi, la maggiore integrazione	Discrezionale			4,29	3		
	Ergonomia e tecnologia del pedale di comando Verrà valutato positivamente in particolare le migliori caratteristiche tecniche del pedale di comando e della relativa tecnologia	Discrezionale			4,29	3		
	Capacità multitasking Verrà valutato positivamente in particolare la possibilità di lavorare con più moduli in simultanea, la maggiore capacità di programmazione, la migliore visualizzazione dei comandi e dei parametri in uso	Discrezionale			4,29	3		
	Pompa venturi pura per Vitrectomia	Tabellare	On/Off		2,86	2		
	Qualità switch delle funzionalità Verrà valutato positivamente in particolare la maggiore facilità e rapidità di cambiare modalità operative	Discrezionale			4,29	3		
	Possibilità di variazione del ciclo lavorativo attraverso l'apertura e chiusura della porta del vitrectomo dotato di doppia sonda pneumatica per comandare l'azionamento della porta di taglio	Tabellare	On/Off		4,29	3		
	Commutazione infusione aria automatica da pannello senza rubinetto a tre vie	Tabellare	On/Off		4,29	3		
	Cassetta unica per tutte le procedure, faco, vitrectomia, combinata	Tabellare	On/Off		2,86	2		
	Qualità del modulo per vitrectomia compreso il sistema di fluidica Verrà valutato positivamente in particolare le migliori caratteristiche tecniche per il controllo dell'aspirazione, del vuoto e del flusso	Discrezionale			5,71	4		
	Qualità del modulo per facoemulsificazione compreso il sistema di fluidica Verrà valutato positivamente in particolare le migliori caratteristiche tecniche per il controllo degli ultrasuoni, dell'aspirazione, del vuoto e del flusso	Discrezionale			5,71	4		
Qualità della fonte luminosa Verrà valutato positivamente in particolare la natura della fonte luminosa (Led, Xenon, Vapori di mercurio ecc.) in funzione della migliore visione	Discrezionale			5,71	4			
Sistema di acquisizione e visualizzazione 3D ad alta definizione per chirurgia oftalmica, adattabile a tutti i microscopi e dotato di unità di elaborazione integrata con unità di archiviazione di elevata capacità	Tabellare	On/Off		7,14	5			
<b>Subtotale (a)</b>					<b>55,71428571</b>	<b>39</b>		

b)		Ampiezza di gamma per dispositivi medici in kit e/o monouso Sarà valutata positivamente la maggiore completezza e la vastità di gamma	Discrezionale		5,71	4		
		Qualità punta poliuso per tecnica standard e/o MICS Sarà valutata positivamente la migliore caratteristica delle punte, come tecnologia, varietà di gamma, numero di sterilizzazioni	Discrezionale		5,71	4		
		Qualità del manipolo poliuso Verrà valutato positivamente in particolare le migliori caratteristiche tecniche del manipolo facoemulsificatore e della relativa tecnologia	Discrezionale		5,71	4		
<b>Subtotale (b)</b>					<b>17,14</b>	<b>12</b>		
c)		Ampiezza di gamma per dispositivi medici in kit e/o monouso Sarà valutata positivamente la maggiore completezza e la vastità di gamma Sarà valutata positivamente la maggiore completezza e la vastità di gamma	Discrezionale		5,71	4		
		Qualità del manipolo del vitrectomo Verrà valutato positivamente in particolare le migliori caratteristiche tecniche del vitrectomo con esclusione della velocità di taglio	Discrezionale		5,71	4		
		Velocità di taglio	Tabellare	Proporzionale diretto punteggio massimo alla velocità maggiore	5,71	4		
<b>Subtotale (c)</b>					<b>17,14</b>	<b>12</b>		
d)	Ulteriori elementi	Assistenza tecnica Migliori condizioni del servizio di assistenza tecnica oltre i requisiti minimi (es. minor tempo di intervento e risoluzione guasti, apparecchiatura muletto residente...)	Discrezionale		5,71	4		
		Elementi migliorativi e di pregio non ricompresi nei parametri precedenti	Discrezionale		4,29	3		
<b>Subtotale (d)</b>					<b>10,00</b>	<b>7</b>		
<b>TOTALE</b>					<b>100</b>	<b>70</b>		
<b>TOTALE</b>					<b>100</b>	<b>70</b>		