

LOTTO 2

SUB-LOTTO A) VIDEOENDOSCOPIA PER TRATTO SUPERIORE E TRATTO INFERIORE DIAGNOSTICA ED OPERATIVA AD

A) CARATTERISTICHE DELLA COLONNA

A.1) Processore + monitor

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.1)	Risoluzione (ppi); indicare il valore massimo di risoluzione video supportato dall'elemento della colonna a più bassa risoluzione	Q3*	2	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0		
				MIN - 20%	0		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	2,00	2,00	2,00

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.2)	Dimensioni del monitor in pollici (> 26 pollici)	Q3	2	Val. offerto	32	32	32
				Baseline	26		
				MAX	32		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	100,00%
				PUNTEGGI	2,00	2,00	2,00

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.3)	Modalità di visualizzazioni disponibili [es. Picture in Picture (PiP), Picture on Picture (PoP); Rotate e Mirror]	Q1	2	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	0,6	1	0,8
				BARISONE	0,4	1	0,8
				MASIA	0,6	0,8	0,8
				COSOLITO	0,4	0,8	1
				MEDIA	0,60	0,92	0,88
				MAX	0,92		
				COEFF. PROP. 1	0,65	1,00	0,96
				PUNTEGGI	1,30	2,00	1,91

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.4)	Funzione di bioendoscopia (migliore capacità di enfattizzazione del pattern vascolare ai fini dell'identificazione delle lesioni neoplastiche)	Q1	2	PARODI	0,8	1	0,8
				SCHENONE	0,8	1	0,6
				BARISONE	0,8	0,8	0,8
				MASIA	1	1	0,8
				COSOLITO	0,8	1	1
				MEDIA	0,84	0,96	0,80
				MAX	0,96		
				COEFF. PROP. 1	0,88	1,00	0,83
				PUNTEGGI	1,75	2,00	1,67

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.5)	Contrasto monitor (indicare rapporto di contrasto)	Q3*	1	Val. offerto	1.350	1.000	1.000
				MIN	1.000		
				MIN - 20%	800		
				MAX	1.350		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	36,36%	36,36%
				PUNTEGGI	1,00	0,36	0,36

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.6)	Funzioni aggiuntive del processore e/o della catena video in grado di evidenziare le lesioni potenzialmente pericolose non già espressamente richieste dai requisiti minimi, ricomprese nella configurazione offerta	Q1	2	PARODI	1	1	0,8
				SCHENONE	0,6	1	0,8
				BARISONE	0,8	1	0,8
				MASIA	0,8	1	1
				COSOLITO	0,8	0,8	1
				MEDIA	0,80	0,96	0,88
				MAX	0,96		
				COEFF. PROP. 1	0,83	1,00	0,92
				PUNTEGGI	1,67	2,00	1,83

A.2) FONTE LUMINOSA

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.2)	Fonte luce: presenza di Tecnologia LED	Q5	1	ON/OFF	on	on	off
				PUNTEGGI	1,00	1,00	0,00

A.3) INSUFFLATORE DI CO2 E POMPA DI IRRIGAZIONE

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.3)	Utilizzabilità di materiale sterile monouso (allegare elenco)	Q5	1	ON/OFF	on	on	off
				PUNTEGGI	1,00	1,00	0,00

LOTTO 2

A.4) CARRELLO

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.4)	Caratteristiche del carrello (potenza del trasformatore di isolamento (W), peso e ingombro, numero e adeguatezza di prese ecc.)	Q1	1	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	0,8	0,6	0,6
				BARISIONE	1	1	0,8
				MASIA	0,8	0,8	0,8
				COSOLITO	0,4	0,6	1
				MEDIA	0,80	0,80	0,84
				MAX		0,84	
				COEFF. PROP. 1	0,95	0,95	1,00
				PUNTEGGI	0,95	0,95	1,00

A.5) FUNZIONI AGGIUNTIVE DEL SISTEMA INCLUSE IN OFFERTA

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.5)	Sistema avanzato di supporto all'identificazione delle lesioni basato su intelligenza artificiale	Q1	2	PARODI	1	0,8	0,8
				SCHENONE	1	0,8	0,8
				BARISIONE	1	0,8	0,8
				MASIA	1	1	0,8
				COSOLITO	0,8	0,6	1
				MEDIA	0,96	0,80	0,84
				MAX		0,96	
				COEFF. PROP. 1	1,00	0,83	0,88
				PUNTEGGI	2,00	1,67	1,75

A) CARATTERISTICHE DELLA COLONNA

16

	FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
SOMMA PUNTEGGI GREZZI (PARZIALE)	14,67	14,98	12,53

LOTTO 2

B) STRUMENTAZIONE

B.1) VIDEOGASTROSCOPIO DIAGNOSTICO:

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0	0	0
				MIN - 20%	0	0	0
				MAX	0	0	0
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	300,00	300,00	330,00
				Baseline	290,0	290,0	290,0
				MAX	330,0	330,0	330,0
				COEFF. PROP. 1	25,00%	25,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,13	0,13	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	200,00	200,00	240,00
				Baseline	200,0	200,0	200,0
				MAX	240,0	240,0	240,0
				COEFF. PROP. 1	0,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	9,30	8,90	9,80
				Baseline	9,9	9,9	9,9
				MIN	8,9	8,9	8,9
				COEFF. PROP. 1	60,00%	100,00%	10,00%
				PUNTEGGI	0,30	0,50	0,05

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.5)	Ampiezza dell'angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	140,00	140,00	140,00
				Baseline	140	140	140
				MAX	140	140	140
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.6)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	0,8	1	0,8
				BARISIONE	0,8	1	0,8
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,6	0,4	1
				MEDIA	0,84	0,84	0,92
				MAX	0,92	0,92	0,92
				COEFF. PROP. 1	0,91	0,91	1,00
				PUNTEGGI	0,46	0,46	0,50

B.2) VIDEOGASTROSCOPIO SOTTILE

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0	0	0
				MIN - 20%	0	0	0
				MAX	0	0	0
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	300,00	300,00	330,00
				Baseline	300,0	300,0	300,0
				MAX	330	330	330
				COEFF. PROP. 1	0,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.3)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	5,90	5,80	5,70
				Baseline	6,0	6,0	6,0
				MIN	5,7	5,7	5,7
				COEFF. PROP. 1	33,33%	66,67%	100,00%
				PUNTEGGI	0,17	0,33	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.4)	Ampiezza dell'angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in	Q3	0,5	Val. offerto	140,00	140,00	140,00
				Baseline	140	140	140
				MAX	140	140	140

LOTTO 2

	gradi)			COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.5)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	1	1	1
				BARISIONE	1	1	1
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,6	0,4	1
				MEDIA	0,92	0,84	1,00
				MAX		1,00	
				COEFF. PROP. 1	0,92	0,84	1,00
				PUNTEGGI	0,46	0,42	0,50
B.3) VIDEOGASTROSCOPIO OPERATIVO CANALE DA 3,7 MM:							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN		0	
				MIN - 20%		0	
				MAX		0	
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	300,00	300,00	330,00
				Baseline		270,0	
				MAX		330,0	
				COEFF. PROP. 1	50,00%	50,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,25	0,25	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	200,00	200,00	240,00
				Baseline		200,0	
				MAX		240,0	
				COEFF. PROP. 1	0,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	10,80	10,90	11,60
				Baseline		12,99	
				MIN		10,8	
				COEFF. PROP. 1	100,00%	95,43%	63,47%
				PUNTEGGI	0,50	0,48	0,32
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.5)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,80	3,70	3,80
				Baseline		3,7	
				MAX		3,8	
				COEFF. PROP. 1	100,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,00	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.6)	Ampiezza dell'angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	140,00	140,00	140,00
				Baseline		140	
				MAX		140	
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.7)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	1	1	1
				BARISIONE	1	1	1
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,8	0,4	1
				MEDIA	0,96	0,84	1,00
				MAX		1,00	
				COEFF. PROP. 1	0,96	0,84	1,00
				PUNTEGGI	0,48	0,42	0,50
B.4) VIDEOGASTROSCOPIO BICANALE:							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.4.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN		0	
				MIN - 20%		0	
				MAX		0	
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50

Gara n. 8273123 - ID Sintel 145609760

LOTTO 2

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.4.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	300,00	300,00	300,00
				Baseline	270,0		
				MAX	300,0		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.4.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	200,00	200,00	240,00
				Baseline	200,0		
				MAX	240,0		
				COEFF. PROP. 1	0,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.4.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	12,80	12,60	12,80
				Baseline	12,99		
				MIN	12,6		
				COEFF. PROP. 1	48,72%	100,00%	48,72%
				PUNTEGGI	0,24	0,50	0,24
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.4.5)	Maggior diametro del canale operativo primario (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,70	3,70	3,80
				Baseline	3,7		
				MAX	3,8		
				COEFF. PROP. 1	0,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.4.6)	Maggior diametro del canale operativo secondario (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,20	2,80	2,80
				Baseline	2,8		
				MAX	3,2		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	0,00%	0,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.4.7)	Ampiezza dell'angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	140,00	140,00	140,00
				Baseline	140		
				MAX	140		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.4.8)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	1	1	1
				BARISIONE	1	1	1
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,6	0,4	1
				MEDIA	0,92	0,84	1,00
				MAX	1,00		
				COEFF. PROP. 1	0,92	0,84	1,00
				PUNTEGGI	0,46	0,42	0,50
B.5) VIDEOCOLONSCOPIO CORTO DIAGNOSTICO:							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.5.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0		
				MIN - 20%	0		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50				
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.5.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	360,00	360,00	360,00
				Baseline	360,0		
				MAX	360,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.5.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	320,00	320,00	320,00
				Baseline	320,0		
				MAX	320,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX

Gara n. 8273123 - ID Sintel 145609760

LOTTO 2

B.5.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	11,50	13,20	11,60
				Baseline	13,5		
				MIN	11,5		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	15,00%	95,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,08	0,48
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.5)	Ampiezza dell’angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	170,00	170,00	140,00
				Baseline	140		
				MAX	170		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	0,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.5.6)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	1	1	1
				BARISIONE	1	1	1
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,6	0,6	1
				MEDIA	0,92	0,88	1,00
				MAX	1,00		
				COEFF. PROP. 1	0,92	0,88	1,00
				PUNTEGGI	0,46	0,44	0,50
B.6) VIDEOCOLONSCOPIO CORTO OPERATIVO:							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.6.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0		
				MIN - 20%	0		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.6.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	360,00	360,00	360,00
				Baseline	360,0		
				MAX	360,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.6.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	320,00	320,00	320,00
				Baseline	320,0		
				MAX	320,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.6.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	12,00	13,20	11,60
				Baseline	13,5		
				MIN	11,6		
				COEFF. PROP. 1	78,95%	15,79%	100,00%
				PUNTEGGI	0,39	0,08	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.6.5)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,80	3,70	3,80
				Baseline	3,7		
				MAX	3,8		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,00	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.6.6)	Ampiezza dell’angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	170,00	170,00	140,00
				Baseline	140		
				MAX	170		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	0,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.6.7)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	1	1	1
				BARISIONE	1	1	1
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,6	0,6	1
				MEDIA	0,92	0,88	1,00
				MAX	1,00		
				COEFF. PROP. 1	0,92	0,88	1,00

Gara n. 8273123 - ID Sintel 145609760

LOTTO 2

				PUNTEGGI	0,46	0,44	0,50
B.7) VIDEOCOLONSCOPIO LUNGO DIAGNOSTICO:							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.7.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0		
				MIN - 20%	0		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.7.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	360,00	360,00	360,00
				Baseline	360,0		
				MAX	360,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.7.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	320,00	320,00	320,00
				Baseline	320,0		
				MAX	320,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.7.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	11,50	13,20	13,20
				Baseline	13,5		
				MIN	11,5		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	15,00%	15,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,08	0,08
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.7.5)	Ampiezza dell’angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	170,00	170,00	140,00
				Baseline	140		
				MAX	170		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	0,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.7.6)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	0,6	1	0,8
				BARISIONE	0,6	1	0,8
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,6	0,8	1
				MEDIA	0,76	0,92	0,92
				MAX	0,92		
				COEFF. PROP. 1	0,83	1,00	1,00
				PUNTEGGI	0,41	0,50	0,50
B.8) VIDEOCOLONSCOPIO LUNGO OPERATIVO:							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.8.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0		
				MIN - 20%	0		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.8.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	360,00	360,00	360,00
				Baseline	360,0		
				MAX	360,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.8.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	320,00	320,00	320,00
				Baseline	320,0		
				MAX	320,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.8.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	12,00	13,20	13,20
				Baseline	13,5		
				MIN	12,0		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	20,00%	20,00%

Gara n. 8273123 - ID Sintel 145609760

LOTTO 2

				PUNTEGGI	0,50	0,10	0,10
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.8.5)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,80	3,70	3,80
				Baseline	3,7		
				MAX	3,8		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,00	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.8.6)	Ampiezza dell’angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	170,00	170,00	140,00
				Baseline	140		
				MAX	170		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	0,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.8.7)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	0,6	1	0,8
				BARISIONE	0,6	1	0,8
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,6	0,6	1
				MEDIA	0,76	0,88	0,92
				MAX	0,92		
				COEFF. PROP. 1	0,83	0,96	1,00
				PUNTEGGI	0,41	0,48	0,50
B.9) VIDEOCOLONSCOPIO SOTTILE					FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.9.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0		
				MIN - 20%	0		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.9.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	360,00	360,00	360,00
				Baseline	360,0		
				MAX	360,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.9.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	320,00	320,00	320,00
				Baseline	320,0		
				MAX	320,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.9.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	11,50	11,70	11,60
				Baseline	11,79		
				MIN	11,5		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	31,03%	65,52%
				PUNTEGGI	0,50	0,16	0,33
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.9.5)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,20	3,20	3,80
				Baseline	3,2		
				MAX	3,8		
				COEFF. PROP. 1	0,00%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.9.6)	Ampiezza dell’angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	170,00	170,00	140,00
				Baseline	140		
				MAX	170		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	0,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.9.7)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	1	1	0,8
				BARISIONE	1	1	0,8
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,6	0,6	1
				MEDIA	0,92	0,88	0,92

Gara n. 8273123 - ID Sintel 145609760

LOTTO 2

				MAX	0,92		
				COEFF. PROP. 1	1,00	0,96	1,00
				PUNTEGGI	0,50	0,48	0,50
B.10) VIDEODUODENOSCOPIO:							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.10.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0		
				MIN - 20%	0		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.10.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	210,00	210,00	210,00
				Baseline	210,0		
				MAX	210,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.10.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	200,00	200,00	195,00
				Baseline	190,0		
				MAX	200,0		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	50,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,25
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.10.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	13,10	13,50	11,60
				Baseline	13,7		
				MIN	11,6		
				COEFF. PROP. 1	28,57%	9,52%	100,00%
				PUNTEGGI	0,14	0,05	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.10.5)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	4,20	4,20	4,20
				Baseline	4,2		
				MAX	4,2		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.10.6)	Ampiezza dell’angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	105	115	110
				Baseline	100		
				MAX	115		
				COEFF. PROP. 1	33,33%	100,00%	66,67%
				PUNTEGGI	0,17	0,50	0,33
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.10.7)	Presenza di cappuccio distale ed elevatore monouso	Q5	1	ON/OFF	on	on	on
				PUNTEGGI	1,00	1,00	1,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.10.8)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	0,8	0,8	1
				SCHENONE	0,8	0,8	1
				BARISIONE	0,8	0,8	1
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,8	0,6	1
				MEDIA	0,84	0,76	1,00
				MAX	1,00		
				COEFF. PROP. 1	0,91	0,83	1,09
				PUNTEGGI	0,46	0,41	0,54
B.11) VIDEOENTEROSCOPIO A DOPPIO O SINGOLO PALLONE:							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.11.1)	Risoluzione video dello strumento (PPI)	Q3*	0,5	Val. offerto	/	/	/
				MIN	0		
				MIN - 20%	0		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
	Ampiezza di escursione della punta distale			Val. offerto	360,00	360,00	360,00
				Baseline	360,0		

Gara n. 8273123 - ID Sintel 145609760

LOTTO 2

B.11.2)	Ampiezza di escursione della punta distale UP/DOWN (in gradi)	Q3	0,5	MAX	360,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.11.3)	Ampiezza di escursione della punta distale DESTRA/SINISTRA (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	320,00	320,00	320,00
				Baseline	320,0		
				MAX	320,0		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.11.4)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4	0,5	Val. offerto	9,40	9,20	11,50
				Baseline	12,8		
				MIN	9,2		
				COEFF. PROP. 1	94,44%	100,00%	36,11%
				PUNTEGGI	0,47	0,50	0,18
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.11.5)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,20	3,20	3,80
				Baseline	2,8		
				MAX	3,8		
				COEFF. PROP. 1	40,00%	40,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,20	0,20	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.11.6)	Ampiezza dell'angolo di visione migliorativa rispetto ai minimi previsti in capitolato (in gradi)	Q3	0,5	Val. offerto	140,00	140,00	140,00
				Baseline	140		
				MAX	140		
				COEFF. PROP. 1	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.11.7)	Ergonomia e funzionalità (peso, manovrabilità, precisione ecc.)	Q1	0,5	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	1	1	1
				BARISIONE	1	1	1
				MASIA	1	0,8	1
				COSOLITO	0,8	0,8	1
				MEDIA	0,96	0,92	1,00
				MAX	1,00		
				COEFF. PROP. 1	1,04	1,00	1,09
				PUNTEGGI	0,52	0,50	0,54
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.11.8)	Accesso anterogrado e retrogrado	Q5	0,5	ON/OFF	on	on	on
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
B) STRUMENTAZIONE			38		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
SOMMA PUNTEGGI GREZZI (PARZIALE)					22,54	19,38	22,94

SUB-LOTTO B) ECOGASTROSCOPIA

A. Caratteristiche della piattaforma

A.1) PIATTAFORMA VIDEOECOENDOSCOPICA

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.1)	Presenza di minisonde ecografiche compatibili aventi diverse frequenze (più di 1 frequenza)	Q3	1	Val. offerto	0	0	0
				Baseline	1		
				MAX	0		
				COEFF. PROP. 1	---	---	---
				PUNTEGGI	0,00	0,00	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.2)	Qualità dell'imaging ad ultrasuoni della piattaforma (prova d'uso)	Q2	5	PARODI	0	3	3
				SCHENONE	0	3	3
				BARISIONE	0	3	3
				MASIA	2	2	2
				COSOLITO	0	4	8
				MEDIA	0,40	3,00	3,80
				MAX	3,80		
				COEFF. PROP. 1	0,11	0,79	1,00
				PUNTEGGI	0,53	3,95	5,00

Gara n. 8273123 - ID Sintel 145609760

LOTTO 2

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.3)	Funzioni di visualizzazione ecografica aggiuntive a quelle di minima	Q1	2	PARODI	1	1	1
				SCHENONE	1	1	1
				BARISIONE	1	1	1
				MASIA	1	1	1
				COSOLITO	0,8	0,8	1
				MEDIA	0,96	0,96	1,00
				MAX		1,00	
				COEFF. PROP. 1	0,96	0,96	1,00
				PUNTEGGI	1,92	1,92	2,00

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
A.1.4)	Range di frequenza (MHz) più ampio rispetto al minimo indicato (5-12 MHz)	Q3	2	Val. offerto	7,00	13,00	18,80
				Baseline		7,00	
				MAX		18,80	
				COEFF. PROP. 1	0,00%	50,85%	100,00%
				PUNTEGGI	0,00	1,02	2,00

B) STRUMENTAZIONE

B.1) VIDEOECOENDOSCOPIO A SCANSIONE RADIALE DI ULTIMA GENERAZIONE

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.1)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4 Q4*	0,5	Val. offerto	11,50	10,90	12,10
				MAX		12,1	
				MAX + 20%		14,5	
				MIN		10,9	
				COEFF. PROP. 1	83,43%	100,00%	66,85%
				PUNTEGGI	0,42	0,50	0,33

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.2)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	2,40	2,20	2,40
				Baseline		2,00	
				MAX		2,40	
				COEFF. PROP. 1	100,00%	50,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,25	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.3)	Apertura del piano di scansione (in gradi – maggiore apertura maggior punteggio)	Q3*	0,5	Val. offerto	360	360	360
				MIN		360	
				MIN - 20%		288	
				MAX		360	
				COEFF. PROP. 1	100,00%	100,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.1.4)	Presenza di visione antero-laterale (si/no)	Q5	0,5	ON/OFF	on	on	on
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50

B.2) VIDEOECOENDOSCOPIO A SCANSIONE LINEARE DI ULTIMA GENERAZIONE CON CANALE OPERATIVO NON INFERIORE A 3,7 MM

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.1)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4 Q4*	0,5	Val. offerto	13,9	14,6	14,3
				MAX		14,6	
				MAX + 20%		17,5	
				MIN		13,9	
				COEFF. PROP. 1	100,00%	80,66%	88,95%
				PUNTEGGI	0,50	0,40	0,44

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.2)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,8	3,7	4,0
				Baseline		3,70	
				MAX		4,00	
				COEFF. PROP. 1	33,33%	0,00%	100,00%
				PUNTEGGI	0,17	0,00	0,50

N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.3)	Apertura del piano di scansione (in gradi – maggiore apertura maggior punteggio)	Q3*	0,5	Val. offerto	150,0	180,0	150,0
				MIN		150	
				MIN - 20%		120	
				MAX		180	
				COEFF. PROP. 1	50,00%	100,00%	50,00%

Gara n. 8273123 - ID Sintel 145609760

LOTTO 2							
				PUNTEGGI	0,25	0,50	0,25
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.2.4)	Presenza di visione antero-laterale (si/no)	Q5	0,5	ON/OFF	on	on	on
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
B.3) VIDEOECOENDOSCOPIO A SCANSIONE LINEARE DI ULTIMA GENERAZIONE CON CANALE OPERATIVO NON INFERIORE A 2,8 MM							
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.1)	Minore diametro esterno (in mm)	Q4 Q4*	0,5	Val. offerto	13,9	14,6	12,9
				MAX	14,6		
				MAX + 20%	17,5		
				MIN	12,9		
				COEFF. PROP. 1	78,35%	63,20%	100,00%
				PUNTEGGI	0,39	0,32	0,50
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.2)	Maggior diametro del canale operativo (in mm)	Q3	0,5	Val. offerto	3,8	3,7	2,80
				Baseline	2,80		
				MAX	3,80		
				COEFF. PROP. 1	100,00%	90,00%	0,00%
				PUNTEGGI	0,50	0,45	0,00
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.3)	Apertura del piano di scansione (in gradi – maggiore apertura maggior punteggio)	Q3*	0,5	Val. offerto	150,0	180,0	150,0
				MIN	150		
				MIN - 20%	120		
				MAX	180		
				COEFF. PROP. 1	50,00%	100,00%	50,00%
				PUNTEGGI	0,25	0,50	0,25
N.	Elemento di valutazione	M.A.P.	PESO		FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
B.3.4)	Presenza di visione antero-laterale (si/no)	Q5	0,5	ON/OFF	on	on	on
				PUNTEGGI	0,50	0,50	0,50
PIATTAFORMA + STRUMENTAZIONE				16	FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
SOMMA PUNTEGGI GREZZI (PARZIALE)					7,42	11,80	13,78
PONDERAZIONE COMPLESSIVA				70	FUJIFILM	OLYMPUS	PENTAX
LOTTO 2		SOMMA PUNT. GREZZI			44,64	46,17	49,25
		PUNTEGGIO MAX			49,25		
		PUNT. RIPARAMETRATI			63,45	65,63	70,00