

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE DEL LOTTO	N. LOTTO	RIF.	DESCRIZIONE	UM	LATEX FREE	QUANTITÀ ANNUALE AMBITO DI CESENA	QUANTITÀ ANNUALE AMBITO DI FORLÌ	QUANTITÀ ANNUALE AMBITO DI RAVENNA	QUANTITÀ ANNUALE AMBITO DI RIMINI	QUANTITÀ ANNUALE TOTALE AUSL DELLA ROMAGNA	QUANTITÀ BIENNALE AUSL DELLA ROMAGNA	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA, IVA ESCLUSA	IMPORTO TOTALE ANNUALE AUSL DELLA ROMAGNA A BASE D'ASTA, IVA ESCLUSA	IMPORTO TOTALE BIENNALE AUSL DELLA ROMAGNA A BASE D'ASTA, IVA ESCLUSA	PARAMETRI DI QUALITÀ TIPOLOGIA DEL PUNTEGGIO: DISCREZIONALE	CAMPIONATURA
PREZZO PIÙ BASSO	1	0	SPAZZOLINI MONOUSO PER PULIZIA BRONCOSCOPIO/VIDEONCOSCPIO.										10.794,00	21.588,00	/	SI
		1	SPAZZOLINO MONOUSO PER PULIZIA BRONCOSCPIO FLESSIBILE, CON SPAZZOLA SU ENTRAMBE LE ESTREMITÀ, DIAMETRO SPAZZOLA 5 MM, LUNGHEZZA SPAZZOLINO CIRCA 1200 MM, PER CANALE OPERATIVO DI 2,8 MM E 3,2 MM.	NR.	SI	1.500	1.500	1.500	1.500	6.000	12.000	1,20	7.200,00	14.400,00		2
		2	SPAZZOLINO MONOUSO PER PULIZIA VIDEONCOSCPIO, CON SPAZZOLA SU ENTRAMBE LE ESTREMITÀ, DIAMETRO SPAZZOLA 3 MM, LUNGHEZZA SPAZZOLINO CIRCA 1.200 MM, PER CANALE OPERATIVO 2 MM.	NR.	SI	700	700	700	700	2.800	5.600	1,20	3.360,00	6.720,00		2
		3	SPAZZOLINO PER CITOLOGIA, MONOUSO, STERILE, PER CANALE OPERATIVO DIAMETRO 1,2 MM LUNGO 6 MM, LUNGHEZZA TOTALE MINIMA DELLO SPAZZOLINO 1.150 MM.	NR.	SI	0	0	0	5	5	10	46,80	234,00	468,00		2
QUALITÀ/PREZZO	2		VALVOLA MONOUSO CANALE BIOPTICO COMPATIBILE CON BRONCOSCOPI OLYMPUS.	NR.	SI	1.100	2.500	0	1.000	4.600	9.200	2,30	10.557,00	21.114,00	1 - Praticità di utilizzo (10 punti); 2 - Mantenimento in sede dopo montaggio (15 punti); 3 - Resistenza alla pressione (15 punti); 4 - Facilità di connessione (15 punti); 5 - Facilità di inserzione degli accessori (15 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	3		VALVOLA MONOUSO CANALE BIOPTICO COMPATIBILE CON BRONCOSCOPI PENTAX.	NR.	SI	20	500	200	300	1.020	2.040	10,00	10.200,00	20.400,00	1 - Praticità di utilizzo (10 punti); 2 - Mantenimento in sede dopo montaggio (15 punti); 3 - Resistenza alla pressione (15 punti); 4 - Facilità di connessione (15 punti); 5 - Facilità di inserzione degli accessori (15 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	4		VALVOLA MONOUSO CANALE ASPIRAZIONE COMPATIBILE CON VIDEONCOSCPIO OLYMPUS.	NR.	SI	1.000	2.500	0	1.000	4.500	9.000	5,70	25.650,00	51.300,00	1 - Praticità di utilizzo (10 punti); 2 - Mantenimento in sede dopo montaggio (15 punti); 3 - Resistenza alla pressione (15 punti); 4 - Facilità di connessione (15 punti); 5 - Praticità di utilizzo durante la manovra di aspirazione (15 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	5	0	VALVOLE PLURIUSO COMPATIBILI CON STRUMENTO ECOENDOSCOPIO OLYMPUS.										21.937,00	43.874,00	1 - Praticità di utilizzo (10 punti); 2 - Mantenimento in sede dopo montaggio (15 punti); 3 - Resistenza alla pressione (15 punti); 4 - Facilità di connessione (15 punti); 5 - Facilità di pulizia (15 punti).	SI
		1	VALVOLA PLURIUSO CANALE ASPIRAZIONE COMPATIBILE CON FIBROBRONCO VIDEONCOSCPIO OLYMPUS.	NR.	SI	10	50	0	0	60	120	5,70	342,00	684,00		2
		2	VALVOLA PLURIUSO ARIA ACQUA COMPATIBILE CON STRUMENTO ECOENDOSCOPIO OLYMPUS.	NR.	SI	0	15	0	20	35	70	345,00	12.075,00	24.150,00		2
		3	VALVOLA PLURIUSO CANALE ASPIRAZIONE COMPATIBILE CON STRUMENTO ECOENDOSCOPIO OLYMPUS.	NR.	SI	0	15	0	20	35	70	272,00	9.520,00	19.040,00		2
QUALITÀ/PREZZO	6	0	VALVOLE PLURIUSO CANALE ASPIRAZIONE COMPATIBILI CON STRUMENTO ECOENDOSCOPIO/EBUS LINEARE PENTAX.										9.480,00	18.960,00	1 - Praticità di utilizzo (10 punti); 2 - Mantenimento in sede dopo montaggio (15 punti); 3 - Resistenza alla pressione (15 punti); 4 - Facilità di connessione (15 punti); 5 - Facilità di pulizia (15 punti).	SI
		1	VALVOLA PLURIUSO CANALE ASPIRAZIONE COMPATIBILE CON STRUMENTO ECOENDOSCOPIO PENTAX.	NR.	SI	0	0	10	10	20	40	314,00	6.280,00	12.560,00		2
		2	VALVOLA PLURIUSO PER CANALE ASPIRAZIONE COMPATIBILE CON STRUMENTO EBUS LINEARE PENTAX.	NR.	SI	0	0	10	10	20	40	160,00	3.200,00	6.400,00		2

QUALITÀ/PREZZO	7	0	PINZE BIOPTICHE MONOUSO										19.462,50	38.925,00	1 - Facilità di inserimento nel canale operativo (10 punti); 2 - Corretta apertura dopo inserzione (15 punti); 3 - Capacità di presa mirata della lesione (10 punti); 4 - Capacità di presa tangenziale (10 punti); 5 - Buona fuoriuscita dell'accessorio anche in caso di estrema angolatura dello strumento (15 punti); 6 - Resistenza (10 punti).	SI
		1	PINZA PER BIOPSIA MONOUSO DIAMETRO 1,8 MM, MORSI OVALI, LUNGHEZZA 1.200 MM, FENESTRATA.	NR.	SI	50	600	600	600	1.850	3.700	9,75	18.037,50	36.075,00		2
		2	PINZA PER BIOPSIA MONOUSO DIAMETRO 2,3 MM, MORSI OVALI, LUNGHEZZA 1.200 MM, FENESTRATA.	NR.	SI	5	10	10	50	75	150	19,00	1.425,00	2.850,00		2
QUALITÀ/PREZZO	8	0	PINZE BIOPTICHE PLURIUSO.										28.410,00	56.820,00	1 - Facilità di inserimento nel canale operativo (10 punti); 2 - Corretta apertura dopo inserzione (15 punti); 3 - Capacità di presa mirata della lesione (10 punti); 4 - Capacità di presa tangenziale (10 punti); 5 - Buona fuoriuscita dell'accessorio anche in caso di estrema angolatura dello strumento (15 punti); 6 - Resistenza (10 punti).	SI
		1	PINZA PLURIUSO AUTOCLAVABILE PER BIOPSIA BRONCOSCOPICA, LUNGHEZZA 1.200 MM, PER CANALE DI DIAMETRO 1,2 MM.	NR.	SI	5	1	5	5	16	32	700,00	11.200,00	22.400,00		2
		2	PINZA PLURIUSO AUTOCLAVABILE PER BIOPSIA A VALVE BASCULANTI AD ALLIGATORE, FENESTRATA, PER STRUMENTO ENDOSCOPICO, LUNGHEZZA 1.050 MM, CANALE OPERATIVO 2 MM, DIAMETRO 1,8 MM.	NR.	SI	0	1	5	5	11	22	530,00	5.830,00	11.660,00		2
		3	PINZA PLURIUSO AUTOCLAVABILE PER BIOPSIA A VALVE ALLUNGATE, FENESTRATA, LUNGHEZZA 1.050 MM, PER CANALE OPERATIVO 2 MM, DIAMETRO 1,8 MM.	NR.	SI	0	15	0	0	15	30	480,00	7.200,00	14.400,00		2
		4	PINZA PLURIUSO AUTOCLAVABILE PER BIOPSIA STANDARD VALVE AD ALLIGATORE, NON FENESTRATA, LUNGA 1.050 MM, DIAMETRO 1,8 MM, PER CANALE OPERATIVO 2 MM.	NR.	SI	0	1	5	5	11	22	380,00	4.180,00	8.360,00		2
PREZZO PIÙ BASSO	9	0	PINZE RECUPERO CORPI ESTRANEI MONOUSO.										5.489,00	10.978,00	/	SI
		1	PINZA A CESTELLO PER RECUPERO CORPI ESTRANEI MONOUSO, PER CANALE OPERATIVO DA 1,2 MM, LUNGHEZZA OPERATIVA 1.150 MM, 3 O 4 FILI, APERTURA DA 9 A 14 MM.	NR.	SI	0	1	0	10	11	22	218,00	2.398,00	4.796,00		2
		2	PINZA TRIPODE PER RECUPERO CORPI ESTRANEI MONOUSO, PER CANALE OPERATIVO DA 1,2 MM, LUNGHEZZA OPERATIVA 1.150 MM.	NR.	SI	0	1	0	10	11	22	281,00	3.091,00	6.182,00		2
QUALITÀ/PREZZO	10		AGO MONOUSO PER TBNA CON EBUS, LUNGHEZZA 700 MM, CANALE OPERATIVO 2 MM, LUNGHEZZA AGO REGOLABILE DA 20 MM A 40 MM CON SISTEMA DI ARRESTO DI SICUREZZA, MISURE AGO 19 G - 21 G - 22 G - 25 G, COMPATIBILI CON STRUMENTI OLYMPUS.	NR.	SI	0	400	0	250	650	1.300	330,00	214.500,00	429.000,00	1 - Adeguatezza del campione prelevato (15 punti); 2 - Maneggevolezza e scorrevolezza (10 punti); 3 - Visibilità ecografica (15 punti); 4 - Praticità di assemblaggio del kit (10 punti); 5 - Resistenza (10 punti); 6 - Ergonomia del manipolo (10 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	11		AGO MONOUSO PER TBNA CON EBUS, LUNGHEZZA 700 MM, CANALE OPERATIVO 2 MM, LUNGHEZZA AGO REGOLABILE DA 20 MM A 40 MM CON SISTEMA DI ARRESTO DI SICUREZZA, MISURE AGO 21 G - 22 G, COMPATIBILI CON STRUMENTI PENTAX.	NR.	SI	0	0	300	300	600	1.200	245,00	147.000,00	294.000,00	1 - Adeguatezza del campione prelevato (15 punti); 2 - Maneggevolezza e scorrevolezza (10 punti); 3 - Visibilità ecografica (15 punti); 4 - Praticità di assemblaggio del kit (10 punti); 5 - Resistenza (10 punti); 6 - Ergonomia del manipolo (10 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	12		CAPPUCCIO A PALLONCINO MONOUSO PER ECOENDOSCOPIA (EBUS) A DUE APERTURE, COMPATIBILE CON STRUMENTO OLYMPUS.	NR.	SI	0	500	0	200	700	1.400	32,70	22.890,00	45.780,00	1 - Resistenza (20 punti); 2 - Facilità di montaggio (20 punti); 3 - Praticità (20 punti); 4 - Capacità di mantenere la sede (10 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	13		CAPPUCCIO A PALLONCINO MONOUSO PER ECOENDOSCOPIA (EBUS) A DUE APERTURE, COMPATIBILE CON STRUMENTO PENTAX.	NR.	SI	0	0	200	200	400	800	36,00	14.400,00	28.800,00	1 - Resistenza (20 punti); 2 - Facilità di montaggio (20 punti); 3 - Praticità (20 punti); 4 - Capacità di mantenere la sede (10 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	14		CATETERE STERILE PER EMOSTASI PER BRONCOSCOPIO, CON RUBINETTO LUER LOCK, LUNGHEZZA 1.050 MM, PER CANALE OPERATIVO DA 2 MM A 2,8 MM, CALIBRO DISTALE DA 4 A 7 FR.	NR.	SI	0	0	0	40	40	80	352,00	14.080,00	28.160,00	1 - Praticità di assemblaggio del kit (15 punti); 2 - Maneggevolezza e scorrevolezza (15 punti); 3 - Facilità di inserimento (15 punti); 4 - Capacità di mantenere la sede (15 punti); 5 - Resistenza (10 punti).	2

QUALITÀ/PREZZO	15		RACCOGLITORE STERILE DI MUOCO DI ALMENO ML 70, COLLEGABILE AL SISTEMA D'ASPIRAZIONE AD UNA CAMERA.	NR.	SI	500	4.500	3.000	3.000	11.000	22.000	4,96	54.560,00	109.120,00	1 - Praticità di utilizzo (15 punti); 2 - Adeguata connessione al sistema d'aspirazione (15 punti); 3 - Mantenimento della connessione (15 punti); 4 - Adeguata capacità del contenitore (10 punti); 5 - Buona tenuta del tappo del contenitore (15 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	16	0	AGO MONOUSO 21 G PER TBNA										13.590,00	27.180,00	1 - Praticità di assemblaggio del kit (15 punti); 2 - Maneggevolezza e scorrevolezza (15 punti); 3 - Facilità di inserimento dell'ago nel target (15 punti); 4 - Facilità di aspirazione (15 punti); 5 - Resistenza (10 punti).	SI
		1	AGO MONOUSO 21 G PER TBNA DI LESIONI PERIFERICHE, LUNGHEZZA 13 MM., PER CANALE OPERATIVO DI DIAMETRO 2 MM E LUNGHEZZA 1.050 MM.	NR.	SI	0	120	30	30	180	360	67,50	12.150,00	24.300,00		2
		2	CAMICIA METALLICA PLURIUSO PER AGO PER TBNA DA 21 G.	NR.	SI	0	2	2	5	9	18	160,00	1.440,00	2.880,00		2
QUALITÀ/PREZZO	17		AGO PER PRELIEVO ISTOLOGICO DOTATO DI MANDRINO, ESTREMITÀ PROSSIMALE DELLA GUAINA E PUNTA, MISURA 19 G e 21 G, LUNGHEZZA 15 MM.	NR.	SI	0	50	8	32	90	180	59,50	5.355,00	10.710,00	1 - Praticità di utilizzo (15 punti); 2 - Maneggevolezza e scorrevolezza (15 punti); 3 - Facilità di inserimento dell'ago nel target (15 punti); 4 - Facilità di aspirazione (15 punti); 5 - Resistenza (10 punti).	2
QUALITÀ/PREZZO	18		AGO PER PRELIEVO CITOLOGICO CON GUAINA METALLICA, AGO RETRATTILE CON MECCANISMO DI ESTRAZIONE A VITE, MISURA 21 G x 13 MM - 15 MM E 23 G x 6 MM.	NR.	SI	0	0	50	30	80	160	59,50	4.760,00	9.520,00	1 - Adeguatezza del campione prelevato (20 punti); 2 - Maneggevolezza e scorrevolezza (20 punti); 3 - Praticità di assemblaggio (10 punti); 4 - Resistenza (10 punti); 5 - Ergonomia del manipolo (10 punti).	2
													633.114,50	1.266.229,00		