

## CAPITOLATO TECNICO PER IL SERVIZIO DI ANATOMIA PATOLOGICA

LOTTO	DESCRIZIONE BENE/SERVIZIO	FABBISOGNO ANNUALE	VALORE COMPLESSIVO ANNUALE	IMPORTO PRESUNTO UNITARIO (senza IVA)	NOTE
1	<b>Lame monouso in acciaio inossidabile per microtomo e criostato a banda stretta e per tessuti duri. Angolo del tagliente 35°; lunghezza della lama 80 mm; larghezza della lama 8 mm. Breve trimming.</b>	1800 pezzi	3.240,00	1,80	
2	<b>Vetrini portaoggetto bordo sabbiato, molati, dimensione 26x76 mm ed angoli smussati a 45°</b>	10000 pezzi	880	0,088	

3 (VOCE 1)	Vetrini coprioggetto per microscopia, dimensione 24x60 mm, di spessore standard 0.13 – 0.16 mm	100000 pezzi	4.200,00	0,042	Il prodotto deve avere le caratteristiche tecniche necessarie per ottenere la migliore prestazione dello strumento montavetrini CVR 900 PLUS della BIO-OPTICA in uso presso il Laboratorio. Il prodotto utilizzato attualmente rende difficoltoso lo svolgimento del lavoro per mancanza di requisiti necessari.
3 (VOCE 2)	Montante per istologia a base di xilene ottimizzato per l'uso su montavetrini automatico. Aspetto fluido viscoso ed incolore. Flaconi di colore bianco coprente e da 500 ml.	15 litri	1.800,00	120,00	Il prodotto deve avere le caratteristiche tecniche necessarie per ottenere la migliore prestazione dello strumento montavetrini CVR 900 PLUS della BIO-OPTICA in uso presso il Laboratorio. Il prodotto utilizzato attualmente rende difficoltoso lo svolgimento del lavoro per mancanza di requisiti necessari.

4	<p><b>Paraffina altamente purificata composta da polimeri plastici idonea per la processazione e l'inclusione dei tessuti istologici. Punto di fusione: 56°-58° C Stato fisico: solida in granuli. Confezione da 2,5 Kg a 5 Kg.</b></p>	500 Kg	5.500,00	11,00	
5	<p><b>Cassette per inclusioni istologiche, dotate di un doppio sistema di chiusura che garantisce una perfetta tenuta durante la processazione, con superficie di scrittura studiata per stampanti automatiche. Fornitura: preimpilate a nastro con coperchio. Diversa tipologia di colore: bianco, blu, giallo, rosa, lilla, verde.</b></p>	90000 pezzi	11.700,0	0,13	

6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Colorante Eosina G soluzione acquosa 1%</b></li> <li>• <b>Colorante Papanicolaou Ematossilina Harris</b></li> <li>• <b>Colorante EA50 Papanicolaou</b></li> <li>• <b>Colorante OG6 Papanicolaou</b></li> </ul> <p><b>I coloranti devono essere confezionati in formati da 500 mL a 2,5 litri</b></p>	<p style="text-align: right;">50 litri</p> <p style="text-align: right;">50 litri</p> <p style="text-align: right;">50 litri</p> <p style="text-align: right;">50 litri</p>	<p style="text-align: right;">1.000.00</p> <p style="text-align: right;">1.250,0</p> <p style="text-align: right;">900.00</p> <p style="text-align: right;">800.00</p>	<p style="text-align: right;">20,00</p> <p style="text-align: right;">25,00</p> <p style="text-align: right;">18,00</p> <p style="text-align: right;">16,00</p>	
7	<p><b>Filtri per biopsie permeabili a solventi (dimensione 30x25x1 mm)</b></p>	<p style="text-align: center;">14000 pezzi</p>	<p style="text-align: center;">280,00</p>	<p style="text-align: center;">0.02</p>	

8	<b>Provette coniche sterili in polipropilene per centrifuga. Volume richiesto: 50 mL, con tappo a vite. Ad alta trasparenza.</b>	4000 pezzi	640,00	0,16	
9	<b>Picroformolo di Bouin per istologia Taniche da 1 litro a 2,5 litri</b>	50 litri	750,00	15,00	
10	<b>Killik mezzo di inclusione per criostato Confezionamento da 100 mL</b>	10 litri	600,00	60,00	
			<b>TOT. 33.540,000</b>		