

**ALLEGATO 1 - MATERIALE DI CONSUMO**

<b>LOTTO 1</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Fabbisogno anno</b>	<b>Fabbisogno quinquennale</b>
Caratteristiche tecniche: · Lame monouso in acciaio speciale per taglio al microtomo, confezionate in dispensatore manuale predisposto per il recupero delle lame usate. · (Feather S35 o equipollenti) · Lunghezza lame: 80mm · angolo del tagliente: 35° · elevata durata · specifiche per routine istologica e per tessuti duri	pz	13000	65000
Impugnatura in legno per lame da microtomo standard, da utilizzare per la riduzione macroscopica di campioni anatomici	pz	10	50
Impugnatura in legno per lame monouso da 130 mm per riduzione di pezzi anatomici	pz	10	50
Impugnatura in legno per lame monouso da 260 mm per riduzione di pezzi anatomici 10 pz/anno	pz	10	50
Lame monouso da 260 mm in acciaio inossidabile per riduzione di pezzi anatomici, da utilizzare con apposite impugnature	pz	2000	10000
Lame monouso da 130mm in acciaio inossidabile per riduzione di pezzi anatomici, da utilizzare con apposite impugnature	pz	5000	25000
Pennellini in pelo di bue n°1 per la raccolta delle sezioni	pz	24	120
Pennellini in pelo di bue n°6 per l'applicazione di coloranti	pz	10	50
Pennello grande da 5cm per pulizia del microtomo	pz	10	50
Soluzione spray deparaffinante per la pulizia del microtomo e delle stazioni di inclusione, inodore, volume 200 ml	pz	200	1000
Contenitori per vetrini in materiale plastico, capienza 5 vetrini, con tappo a pressione	pz	150	750
Carta da filtro, in fogli 50x50cm, in confezioni da 500 fogli massimo 15000 fogli/anno	foglio	15000	75000
Materiale di consumo per stampanti per etichette:		4	20
· etichette adesive in carta termica per Stampante Zebra GX 430 t o equipollente, delle dimensioni di 23x21mm	pz	80000	400000
· etichette adesive in carta termica per Stampante Zebra GX 430 t o equipollente, delle dimensioni di 100x24mm	pz	200000	1000000
· ribbon per Stampante Zebra GX 430 t o equipollente	pz	4	20
Coloranti per l'orientamento dei campioni anatomici, vari colori, resistenti ai solventi, in confezioni di volume compreso tra 30 e 60 ml circa l	ml	2500	12500
Liquido biodegradabile sostitutivo dello xilolo di origine terpenica a base di D-Limonene o equipollente, confezionato in taniche preriempite monouso, con volume minimo di 4 litri, adatte al posizionamento nel processore inserito nel presente disciplinare di gara, certificato IVD e CE 900 l/anno	L	900	4500
Liquido biodegradabile sostitutivo dello xilolo di origine terpenica a base di D-Limonene o equipollente, confezionato in contenitori di capienza massima 5litri, certificato IVD e CE 1.200 l/anno	L	1200	6000
Formalina neutra tamponata al 10%, confezionata in contenitori monouso di capienza di 10 litri provvisti di rubinetto, certificata IVD e CE 2500l/anno	L	2500	12500
Formalina neutra tamponata al 10%, confezionata in taniche preriempite monouso, con volume minimo di 4 litri, adatte al posizionamento nel processore inserito nel presente disciplinare di gara, certificata IVD e CE 500l/anno	L	500	2500
Paraffina per istologia - Miscela di paraffine altamente purificate, arricchite in polimeri, per inclusione di preparati istologici. Non deve contenere DMSO, punto di fusione 56°-58°C. Confezioni da 2 a 5 Kg. Certificata IVD e CE 2.000 kg/anno	Kg	2000	10000
Acqua Deionizzata confezionata in taniche preriempite monouso, con volume minimo di 4 litri, adatte al posizionamento nel processore inserito nel presente disciplinare di gara, certificata IVD e CE 300 l/anno	L	300	1500
Alcool etilico denaturato assoluto, senza addizione di metanolo, in contenitori da 2,5litri, certificato IVD e CE 2.000 l/anno	L	2000	10000
Alcool etilico denaturato assoluto, senza addizione di metanolo, confezionato in taniche preriempite monouso, con volume minimo di 4 litri, adatte al posizionamento nel processore inserito nel presente capitolato di gara, certificato IVD e CE 1.500 l/anno	L	1500	7500
Alcool etilico denaturato 95°, senza addizione di metanolo, in contenitori da 2,5litri, certificato IVD e CE 1.000 l/anno	L	1000	5000
Alcool etilico denaturato 95°, senza addizione di metanolo, confezionato in taniche preriempite monouso, con volume minimo di 4 litri, adatte al posizionamento nel processore inserito nel presente disciplinare di gara, certificato IVD e CE	L	500	2500
Taniche vuote per il contenimento della paraffina esausta, adatte al posizionamento nel processore inserito nel presente disciplinare di gara	pz	160	800
Inchiostro di china nero in bottigliette 10 ml, non brillante, tipo Pelikan 17 o equivalente per la marcatura dei campioni istologici 50 pz/anno	ml	500	2500
Panni in fibra speciale per la riduzione dei vapori di formalina, dimensione 25x20cm 3.000pz/anno	pz	3000	15000
Cassette per inclusione preimpilate con coperchio, con fessure di forma rettangolare per la infiltrazione della paraffina, con bordo ruvido per garantire l'indelebilità della scrittura, in vari colori (almeno sei opzioni) con possibilità di scelta in base alle esigenze da precisare al momento del singolo ordine, compatibili con la stampante per cassette inserita nel presente capitolato di gara.	pz	115000	575000

<b>LOTTO2</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Fabbisogno anno</b>	<b>Fabbisogno quinquennale</b>
Liquido sostituito dello xilolo a base di isoparaffine per utilizzo in protocolli di colorazione certificato CE-IVD	L	270	1350
Xilolo per utilizzo durante la fase di montaggio dei vetrini certificato CE-IVD - confezioni da litro	L	70	350
Alcool etilico denaturato bianco assoluto senza addizione di metanolo certificato CE-IVD - confezioni da litro	L	270	1350
Alcool etilico denaturato bianco 95° senza addizione di metanolo certificato CE-IVD - confezioni da litro	L	270	1350
Colorante Ematossilina certificato CE-IVD - volume compreso tra 1 e 2 litri	L	50	250
Colorante Eosina certificato CE-IVD - volume compreso tra 1 e 2 litri	L	50	250
Coloranti per Papanicolaou EA50 - certificati CE-IVD volume compreso tra 1 e 2 litri	L	30	150
Coloranti per Papanicolaou OG6 - certificati CE-IVD volume compreso tra 1 e 2 litri	L	30	150
Montante liquido pronto uso con protocolli certificati dedicato alla strumentazione offerta, volume compreso tra 250 e 500 ml	ml	10000	50000
Coprioggetto in vetro compatibile con la strumentazione offerta certificato CE-IVD	pz	168000	840000
Mezzo di inclusione per taglio preparati congelati per criostato tipo OCT, in confezioni da circa 120 ml	ml	3000	15000
Supporti per criostato varie dimensioni a richiesta	pz	10	50
Cestelli in plastica resistente ai solventi per il contenimento dei vetrini, capacità minima 25 vetrini, compatibili con la strumentazione offerta.	pz	10	50