

CND	Lotto	Sub Lotto	DESCRIZIONE	u.m.	ASL 1 Sassari	ASL 2 Gallura	ASL 3 Nuoro	ASL 4 Ogliastra	ASL 5 Oristano	ASL 6 Medio Campidano	ASL 7 Sulcis	ASL 8 Cagliari	ARNAS G.Brotzu	AOUSS	AOUCA	Totale annuale	Totale biennale	CAMPIONI		
A03010201			DEFLUSSORI ARTROSCOPICI																	
	1	1	Deflussore per irrigazione artroscopiche a due vie costituito da:.Tubi di estensione in materiale plastico latex free flessibile, resistente alla trazione,a due vie ognuna provvista di perforatore rigido indeformabile con capsula protettiva e stringitubo a clamp, lunghezza dal perforatore al raccordo di circa 30 cm. I tubi di estensione devono essere collegati con raccordo a Y al tubo prolunga dotato di stringitubo tipo clamp, lungo circa 200 cm, del diametro di circa 7 mm e provvisto all'estremità di connettore cono catetere. Camera di gocciolamento in materiale plastico trasparente del diametro di 30 mm . Il dispositivo deve essere sterile e monouso	pz.	300	500	500	500	200		200			600			2.800	5.600	10 pz.	
A03010202			DEFLUSSORI UROLOGICI																	
	2	1	Deflussori per irrigazione a 1 via – uso urologico. Devono essere di materiale plastico di grado medicale apirogeno e atossico dotati di: - Perforatori con idonea affilatura, facilmente adattabile alle sacche di lavaggio. - Camera di gocciolamento non rigida, facilmente comprimibile con le dita, a macrogoccia. - Tubo connettore di lunghezza non inferiore a 150 cm, il diametro interno deve essere adatto ad assicurare un flusso ottimale di liquido, deve essere provvisto di stringi tubo a roller di regolazione. - Raccordo terminale del tipo cono-catetere, con connettore conico , zigrinato e a perfetta tenuta. Il dispositivo deve essere sterile e monouso	pz.		500		500			500	500	500		320		2.820	5.640	10 pz.	
	3	1	Deflussori per irrigazione a 2 vie – uso urologico. Devono essere di materiale plastico di grado medicale apirogeno atossico dotati di: - Due vie di perforazione (due spike) con cappuccio e tubo dotato di clamp; le due vie mediante raccordo a Y, confluiscono in un'unica camera di gocciolamento in materiale plastico morbido. - Tubo di deflusso trasparente, chimicamente stabile, antipiegamento, >=150 cm dotato di roller di regolazione. - Raccordo terminale del tipo cono-catetere, con connettore conico , zigrinato e a perfetta tenuta. Il dispositivo deve essere sterile e monouso	pz.	3.100	500	1.000	2.000	1.000	1.100	1.500	5.000	1.000	1.000	100		17.300	34.600	10 pz.	
	4	1	Deflussori per irrigazione a 1 via – uso urologico. Devono essere di materiale plastico di grado medicale apirogeno e atossico dotato di: - Perforatore ad alto flusso tipo maschio scalinato, universale con capsula di protezione, facilmente adattabile alle sacche di lavaggio. - Camera di gocciolamento di elevata capacità non rigida, facilmente comprimibile con le dita, a macrogoccia. - Tubo d'infusione di lunghezza non inferiore a 250 cm, il diametro interno deve essere adatto ad assicurare un flusso ottimale di liquido, deve essere provvisto di stringi tubo a roller. - Raccordo terminale del tipo luer lock , per attacco a perfetta tenuta a cistoscopio, con capsula di protezione. Il dispositivo deve essere sterile e monouso	pz.		500	500	500					500				2.000			
	5	1	Deflussori per irrigazione a 2 vie – uso urologico. Devono essere di materiale plastico di grado medicale apirogeno atossico, dotati di: - Deflussore a due vie con perforatori (due spike) ad alto flusso con capsula di protezione e tubo dotato di clamp di chiusura a valle; le due vie mediante raccordo a Y, confluiscono in un'unica camera di gocciolamento, trasparente, a macrogoccia, di elevata capacità, in materiale plastico morbido. - Tubo di deflusso in uscita dalla camera di gocciolamento, trasparente, chimicamente stabile, antipiegamento, lunghezza >=250 cm , valvola antireflusso, diametro interno ad ampio lume, dotato di roller di regolazione dell'infusione e clamp per l'interruzione immediata del flusso. - Raccordo terminale Luer Lock con Capsula Luer Lock in PE . Deve essere disponibile ulteriore terminale con attacco luer lock. Il dispositivo deve essere sterile e monouso	pz.	500	500		500							400			1.900	3.800	10 pz.

CND	Lotto	Sub Lotto	DESCRIZIONE	u.m.	ASL 1 Sassari	ASL 2 Gallura	ASL 3 Nuoro	ASL 4 Ogliastra	ASL 5 Oristano	ASL 6 Medio Campidano	ASL 7 Sulcis	ASL 8 Cagliari	ARNAS G.Brotzu	AOUSS	AOUCA	Totale annuale	Totale biennale	CAMPIONI
A03020101			PROLUNGHE A BASSA PRESSIONE															
	6		Prolunga a bassa pressione in poliuretano con raccordi luer-lock M/F, calibro interno 1,5 mm; calibro esterno 2,5 mm, compatibile con lipidi, sangue e emoderivati sterile, monouso disponibile nelle seguenti misure:															
		1	Lunghezza cm 10 circa	pz.	200	300					300				1.000	1.800	3.600	10 pz.
		2	Lunghezza cm 150 circa	pz.	500	1.000					300			200	500	2.500	5.000	10 pz.
	7		Prolunghe a bassa pressione in PVC o PE, DEHP free e latex free connessioniluer lock maschio rotante e luer lock femmina. Calibro interno 2,5 mm; Calibro esterno 4 mm , sterile, monouso, disponibile nella misura lunghezza cm 25 circa	pz.		100					200			200	50	550	1.100	
	8		Prolunga a bassa pressione a Y in materiale plastico, in PVC, DEHP free e latex free o in PU, flessibile, trasparente, con raccordi luer lock femmina/ luer lock maschio, a bassa pressione, con punto di iniezione in elastomero perforabile. Calibro interno 2,5 mm; Calibro esterno 4,0 mm circa, sterile, monouso disponibile nelle seguenti misure:															
		1	Lunghezza cm 20 circa	pz.										200		200	400	10 pz.
		2	Lunghezza cm 150 circa	pz.		1.000	2.000		1.000					1.000		5.000	10.000	10 pz.
		3	Lunghezza cm 50 circa	pz.		1.000	15.000		2.000							18.000	36.000	10 pz.
	9	1	Prolunga ad una via per somministrazioni EV, per uso pediatrico/neonatale in ambito TIN, lunghezza 17 cm ± 20%, con filtro in linea da 0,2 micron. Estremità prossimale dotata di adattatore luer lock maschio girevole con clamp, estremità distale dotata di connessione a circuito chiuso tipo Micro-Clave o similare, priva di lattice e di DEHP, compatibile con RMN, compatibile con soluzioni lipidiche e preparati chemioterapici, sterile monouso	pz		100								200	300	600	1.200	10 pz.
		2	Prolunga a due vie per somministrazioni EV, per uso pediatrico/neonatale in ambito TIN, lunghezza 20 cm ± 20%, con filtro in linea da 0,2 micron. Estremità prossimale dotata di adattatore luer lock maschio girevole con clamp, estremità distale dotata di tubatismo a due vie e di connessione a circuito chiuso tipo Micro-Clave o similare su ogni terminale, priva di lattice e di DEHP, compatibile con RMN, compatibile con soluzioni lipidiche e preparati chemioterapici, sterile monouso	pz		100								400	300	800	1.600	10 pz.
		3	Prolunga a tre vie per somministrazioni EV, lunghezza 20 cm ± 20%, con filtro in linea da 0,2 micron. Estremità prossimale dotata di adattatore luer lock maschio girevole con clamp, estremità distale dotata di tubatismo a tre vie e di connessione a circuito chiuso tipo Micro-Clave o similare su ogni terminale, priva di lattice e di DEHP, compatibile con RMN, compatibile con soluzioni lipidiche e preparati chemioterapici, sterile monouso	pz		100								300	150	550	1.100	10 pz.
		4	Prolunga a due vie per somministrazioni EV, per uso pediatrico/neonatale in ambito TIN, lunghezza 20 cm ± 20%, con filtro in linea da 1,2 micron. Estremità prossimale dotata di adattatore luer lock maschio girevole con clamp, estremità distale dotata di tubatismo a due vie e di connessione a circuito chiuso tipo Micro-Clave o similare su ogni terminale, priva di lattice e di DEHP, compatibile con RMN, compatibile con soluzioni lipidiche e preparati chemioterapici, sterile monouso	pz		100								500	100	700	1.400	10 pz.
		5	Prolunga a tre vie per somministrazioni EV, lunghezza 20 cm ± 20%, con filtro in linea da 1,2 micron. Estremità prossimale dotata di adattatore luer lock maschio girevole con clamp, estremità distale dotata di tubatismo a tre vie e di connessione a circuito chiuso tipo Micro-Clave o similare su ogni terminale, priva di lattice e di DEHP, compatibile con RMN, compatibile con soluzioni lipidiche e preparati chemioterapici, sterile monouso	pz		100								400	100	600	1.200	10 pz.
A03020102			PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE															
	10	1	Prolunga ad alta pressione lineare e trasparente, DEHP free e latex free, in PVC o in altro materiale plastico idoneo di grado medicale Ø Int. – Est. 1 -3 mm ca. lungh. 150 ca. attacchi luer-lock M/F sterile, monouso confezione singola	pz.		300			100					600		1.000	2.000	10 pz.