

Lotto	ATC	Principio Attivo	Forma Farmaceutica	Dosaggio	Volume	Unità di Misura	Materiale contenitore (n.b.solo se diverso da vetro)	Indicazioni terapeutiche	Note	Fabbisgno biennale Aou Sassari	Base d'asta (pz.un.)	Base d'asta (fabbisgno Biennale)	Iva	Totale iva inclusa	conto economico	Aliquota iva
1	B05BA01	Soluzione per infusione endovenosa con aminoacidi auloxigici (TPH)	SOLUZIONE PER INFUSIONE	6%	250ML	FLACONE	VETRO/POLIETILENE			2.000	5,80 €	11.600,00 €	1.160,00 €	12.760,00 €	A501010101	iva al 10%
2	B05BA01	Soluzione per infusione endovenosa con aminoacidi bilanciati	SOLUZIONE PER INFUSIONE	10%	500ML	FLACONE	VETRO/POLIETILENE			600	3,30 €	1.980,00 €	198,00 €	2.178,00 €	A501010101	iva al 10%
3	B05BA01	Soluzione per infusione endovenosa con aminoacidi bilanciati	SOLUZIONE PER INFUSIONE	8,5%	500ML	FLACONE	VETRO/POLIETILENE			600	2,80 €	1.680,00 €	168,00 €	1.848,00 €	A501010101	iva al 10%
4	B05BA01	Soluzione per infusione endovenosa con aminoacidi a catena ramificata	SOLUZIONE PER INFUSIONE	4%	500ML	FLACONE	VETRO/POLIETILENE			600	1,70 €	1.020,00 €	102,00 €	1.122,00 €	A501010101	iva al 10%
5	B05BA01	Soluzione per infusione endovenosa con aminoacidi essenziali per nefrologia	SOLUZIONE PER INFUSIONE	tra 5,3 e5,4%	500ML	FLACONE	VETRO/POLIETILENE			600	2,90 €	1.740,00 €	174,00 €	1.914,00 €	A501010101	iva al 10%
6	B05BA01	Soluzione per infusione endovenosa con miscela di aminoacidi con glutamina	SOLUZIONE PER INFUSIONE		500ML	FLACONE	VETRO/POLIETILENE			200	33,00 €	6.600,00 €	660,00 €	7.260,00 €	A501010101	iva al 10%
7	B05BA02	Lipidi (olio di soia + emulsionante solo fosfolipidi tuorlo d'uovo)	SOLUZIONE PER INFUSIONE	20%	500ML	SACCA				800	7,70 €	6.160,00 €	616,00 €	6.776,00 €	A501010101	iva al 10%
8	B05BA02	Emulsione lipidica per infusione endovenosa con olio di pesce, omega polienici, tocoferolo alfa,	SOLUZIONE PER INFUSIONE		100 ML	SACCA/FLACONE				160	20,00 €	3.200,00 €	320,00 €	3.520,00 €	A501010101	iva al 10%
9	B05BA03	GLUCOSIO	SOLUZIONE PER INFUSIONE	33%	500ML	FLACONE	VETRO/POLIETILENE			400	0,90 €	360,00 €	36,00 €	396,00 €	A501010101	iva al 10%
10	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa attraverso vena periferica con lipidi poliaminici elettroliti e glucosio. Volume compreso tra 1800-2000 ml. Kcal comprese tra 1200 e 1500	SOLUZIONE PER INFUSIONE		1800-2000 ml	SACCA	PLASTICA			20.000	19,00 €	380.000,00 €	38.000,00 €	418.000,00 €	A501010101	iva al 10%
11	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa attraverso vena centrale con mtc(trigliceridi a catena media) con lipidi poliaminici elettroliti e glucosio. Volume compreso tra 1800-2100 ml. Kcal comprese tra 1900 e 2300	SOLUZIONE PER INFUSIONE		1800-2100 ml	SACCA	PLASTICA			800	24,00 €	19.200,00 €	1.920,00 €	21.120,00 €	A501010101	iva al 10%
12	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa attraverso vena centrale con lipidi poliaminici elettroliti e glucosio. Volume compreso tra 1850-2400 ml. Kcal comprese tra 1600 e 2150	SOLUZIONE PER INFUSIONE		1850-2400 ml	SACCA	PLASTICA			2.400	18,5	44.400,00 €	4.440,00 €	48.840,00 €	A501010101	iva al 10%
13	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa per pazienti con IRC non in trattamento dialitico con lipidi 20%, aminoacidi essenziali, glucosio 20%, basso contenuto di elettroliti, bassa osmolarità . Volume compreso tra 1000-1550 ml. Kcal comprese tra 1200 e 1500	SOLUZIONE PER INFUSIONE		1000-1550 ml	SACCA	PLASTICA			1.200	17	20.400,00 €	2.040,00 €	22.440,00 €	A501010101	iva al 10%
14	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa attraverso vena centrale con lipidi poliaminici elettroliti e glucosio, senza elettroliti. Volume compreso tra 1875-2000 ml. Kcal comprese tra 1900 e 2250	SOLUZIONE PER INFUSIONE		1875-2000 ml	SACCA	PLASTICA			200	25,00 €	5.000,00 €	500,00 €	5.500,00 €	A501010101	iva al 10%

15	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa attraverso vena centrale con lipidi poliarniacidi elettroliti e glucosio. Volume compreso tra 1200-1600 ml. Kcal comprese tra 1200 e 1600	SOLUZIONE PER INFUSIONE		1200-1600 ml	SACCA	PLASTICA			4.000	19,20 €	76.800,00 €	7.680,00 €	84.480,00 €	A501010101	iva al 10%
16	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa attraverso vena centrale per nutrizione parenterale nei neonati pretermine costituita da lipidi, soluzione pediatrica di amminoacidi con elettroliti e glucosio. Volume compreso tra 200-370 ml. Kcal comprese tra 200 e 360	SOLUZIONE PER INFUSIONE		200-370 ml	SACCA	PLASTICA			400	48,00 €	19.200,00 €	1.920,00 €	21.120,00 €	A501010101	iva al 10%
17	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa attraverso vena centrale per nutrizione parenterale nei lattanti a termine e nei bambini fini a 2 anni di età costituita da lipidi, soluzione pediatrica di amminoacidi con elettroliti e glucosio. Volume compreso tra 370-500 ml. Kcal comprese tra 360 e 520	SOLUZIONE PER INFUSIONE		370-500 ml	SACCA	PLASTICA			200	48,00 €	9.600,00 €	960,00 €	10.560,00 €	A501010101	iva al 10%
18	B05BA10	Emulsione per infusione endovenosa attraverso vena centrale per nutrizione parenterale nei bambini di età superiore ai 2 anni sino all'adolescenza (16/18anni) costituita da lipidi, soluzione pediatrica di amminoacidi con elettroliti e glucosio. Volume compreso tra 750-1000 ml. Kcal comprese tra 850 e 1150	SOLUZIONE PER INFUSIONE		750-1000 ml	SACCA	PLASTICA			60	35,00 €	2.100,00 €	210,00 €	2.310,00 €	A501010101	iva al 10%
19	B05XA06	POTASSIO FOSFATO	SOLUZIONE INIETTABILE	2MEQ/ML	10ML	FIALA				600	0,30 €	177,87 €	17,79 €	195,66 €	A501010101	iva al 10%
20	B05XA16	Sol.ster.conc. Potassio / magnesio / procaina (St. Thomas I)	SOLUZIONE PER INFUSIONE	20 ML	20ML	FIALA	VETRO/POLIETILENE			200	2,00 €	400,00 €	40,00 €	440,00 €	A501010101	iva al 10%
21	B05XA30	Soluzione per infusione endovenosa contenente oligoelementi (MANGANESE CLORURO TETRAIDRATO/POTASSIO IODURO/RAME CLORURO DIIDRATO/SODIO FLUORURO/SODIO SELENITO/ZINCO CLORURO) - NEONATI/BAMBINI	SOLUZIONE PER INFUSIONE		10ML	FIALA	VETRO/POLIETILENE			3.200	3,70 €	11.840,00 €	1.184,00 €	13.024,00 €	A501010101	iva al 10%
22	B05XC	Emulsione per infusione endovenosa con retinolo, ergocalciferolo, tocoferoloalfa, fitomenadione per adulti	SOLUZIONE PER INFUSIONE		10ML	FIALA	VETRO/POLIETILENE			100	2,10 €	210,00 €	21,00 €	231,00 €	A501010101	iva al 10%
23	B05XC	Emulsione per infusione endovenosa con retinolo, ergocalciferolo, tocoferoloalfa, fitomenadione per bambini	SOLUZIONE PER INFUSIONE		10ML	FIALA	VETRO/POLIETILENE			4.000	2,10 €	8.400,00 €	840,00 €	9.240,00 €	A501010101	iva al 10%
24	B05XC	Soluzione per infusione endovenosa contenente complesso vitaminico (tiamina, riboflavina, nicotinamide, piridossina, sodio pantotenato, acido ascorbico, biotina, acido folico, cianocobalamina) BAMBINI	SOLUZIONE PER INFUSIONE		10ML	FIALA	VETRO/POLIETILENE			4.000	2,50 €	10.000,00 €	1.000,00 €	11.000,00 €	A501010101	iva al 10%
25	M9001	SODIO CLORURO	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	0,9%	1000ML	SACCA	PVC	Per trapianti e ipotermia	In triplo strato sterile	600	18,50 €	11.100,00 €	2.442,00 €	13.542,00 €	A501010603	iva al 22%
26	V07	Acqua Bidistillata			10 LITRI	TANICA		Per autoclavi e uso professionale		2.000	7,00 €	14.000,00 €	3.080,00 €	17.080,00 €	A501010603	iva al 22%
27	V07AB	ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI	SOLUZIONE PER INFUSIONE		5000ML	SACCA	PLASTICA			600	4,84 €	2.904,00 €	290,40 €	3.194,40 €	A501010101	iva al 10%
28	V07AC	Sodio citrato diidrato/acido citrico monoidrato/glucosio monoidrato (ANTICOAGULANTE ACD)	SOLUZIONE ANTICOAGULANTE E CONSERVANTE PER IL SANGUE	11G-4G-12,25/500ML	500ML	SACCA/FLACONE				200	2,70 €	540,00 €	54,00 €	594,00 €	A501010101	iva al 10%
29	V9099	ACQUA STERILE PER IRRIGAZIONE	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE		5000ML	SACCA				16.000	2,70 €	43.200,00 €	9.504,00 €	52.704,00 €	A501010603	iva al 22%

30	V9099	SOLUZIONE UROLOGICA SORBITOLO 2,7% + MANNITOLE 0,54%	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	SORBITOLO 2,7% + MANNITOLE 0,54%	5000ML	SACCA				200	4,10 €	820,00 €			A501010603	
31	V9099	SODIO CLORURO	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	0,9%	500ML	FLACONE	POLIETILENE		Tappo a vite	24.000	0,64 €	15.360,00 €	180,40 €	1.000,40 €	A501010603	iva al 22%
											Totali	€ 729.991,870	€ 83.136,787	€ 813.128,657		