

Lotto	ATC	Principio Attivo	Forma Farmaceutica	Dosaggio	Volume	Unità di Misura	Materiale contenitore (n.b.solo se diverso da vetro)	Indicazioni terapeutiche	Note	Fabbisogn o biennale Aou Sassari	Base d'asta (pz.un.)	Base d'asta (fabbisogno 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 poliaminiciacidi 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 poliaminiciacidi 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 poliaminiciacidi 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 poliaminiciacidi 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		