

SOLUZIONI INFUSIONALI E SERVIZI CONNESSI

ALLEGATO 1 Elenco Lotti AGGIUDICATI

LOTTO	SUB LOTTO	CIG	Descrizione	Volume (ml)	Tipologia Confezionamento	Unità di aggiudicazione	FABBISOGNO - PESCARA ANNUALE	FABBISOGNO - CHIETI ANNUALE	FABBISOGNO - L'AQUILA ANNUALE	FABBISOGNO - TERAMO ANNUALE	FABBISOGNO COMPLESSIVO 48 MESI	base d'asta unitaria (IVA esclusa)	Valore del subLotto	valore del lotto	CLASSIFICA DITTE AGGIUDICATRICI	IMPORTO AGGIUDICAZIONE lotto	IMPORTO AGGIUDICAZIONE unitario	IMPORTO AGGIUDICAZIONE sublotto
1	A	7719832EE2	Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%)	100	Definizione A	pezzo	700.000	510.000	500.000	500.000	8.840.000	€ 0,398	€ 3.518.320,000	€ 7.544.320,000	1. Fresenius Kabi	€ 5.376.000,000	€ 0,29	€ 2.563.600,00
	B		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%)	250	Definizione A	pezzo	300.000	200.000	200.000	150.000	3.400.000	€ 0,450	€ 1.530.000,000				€ 0,35	€ 1.190.000,00
	C		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%)	500	Definizione A	pezzo	300.000	240.000	300.000	200.000	4.160.000	€ 0,600	€ 2.496.000,000				€ 0,39	€ 1.622.400,00
3	A	7719860600	Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%)	100	Definizione G	pezzo	12.000	8.000	10.000	0	120.000	€ 0,385	€ 46.200,000	€ 251.344,000	1. Baxter	€ 250.560,00	€ 0,38	€ 45.600,00
	B		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%)	250	Definizione G	pezzo	12.000	23.000	10.000	0	180.000	€ 0,500	€ 90.000,000				€ 0,50	€ 90.000,00
	C		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%)	500	Definizione G	pezzo	10.000	8.000	5.000	0	92.000	€ 0,542	€ 49.864,000				€ 0,54	€ 49.680,00
	D		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%)	1000	Definizione G	pezzo	2.000	20.000	2.000	0	96.000	€ 0,680	€ 65.280,000				€ 0,68	€ 65.280,00
4	A	77198784DB	Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%) per e.v.	1000	Definizione C	pezzo	35.000	2.000	20.000	1.000	232.000	€ 0,720	€ 167.040,000	€ 190.800,000	1. Baxter	181.040,00	€ 0,68	€ 157.760,00
	B		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%) per e.v	2000	Definizione C	pezzo	2.000	3.000	0	1.000	24.000	€ 0,990	€ 23.760,000				€ 0,97	€ 23.280,00
5	A	771989206A	Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%) per irrigazione	1000	Definizione C	pezzo	5.000	4.000	40.000	5.000	216.000	€ 0,720	€ 155.520,000	€ 671.090,000	1. Baxter	661.220,00	€ 0,68	€ 146.880,00
	B		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%) per irrigazione	2000	Definizione C	pezzo	1.000	2.000	0	5.000	32.000	€ 1,000	€ 32.000,000				€ 0,97	€ 31.040,00
	C		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%) per irrigazione	3000	Definizione C	pezzo	2.000	500	10.000	10.000	90.000	€ 1,413	€ 127.170,000				€ 1,41	€ 126.900,00
	D		Soluzione fisiologica (sodio cloruro NaCl 0,9%) per irrigazione	5000	Definizione C	pezzo	15.000	7.000	10.000	1.000	132.000	€ 2,700	€ 356.400,000				€ 2,70	€ 356.400,00
8	A	771993323F	Soluzione di glucosio 5%	100	Definizione A	pezzo	5.000	3.000	5.000	5.000	72.000	€ 0,330	€ 23.760,000	€ 538.560,000	1. Fresenius Kabi	€ 526.320,000	€ 0,32	€ 23.040,00
	B		Soluzione di glucosio 5%	250	Definizione A	pezzo	30.000	16.000	10.000	10.000	264.000	€ 0,390	€ 102.960,000				€ 0,37	€ 97.680,00
	C		Soluzione di glucosio 5%	500	Definizione A	pezzo	100.000	80.000	50.000	30.000	1.040.000	€ 0,396	€ 411.840,000				€ 0,39	€ 405.600,00
10	A	77199521ED	Soluzione di glucosio 5%	100	Definizione G	pezzo	3.000	100	500	0	14.400	€ 0,330	€ 4.752,000	€ 45.632,000	1. Baxter	45.632,00	€ 0,33	€ 4.752,00
	B		Soluzione di glucosio 5%	250	Definizione G	pezzo	4.000	500	5.000	0	38.000	€ 0,520	€ 19.760,000				€ 0,52	€ 19.760,00
	C		Soluzione di glucosio 5%	500	Definizione G	pezzo	3.000	3.000	2.000	0	32.000	€ 0,660	€ 21.120,000				€ 0,66	€ 21.120,00
13	A	7720024D54	Ringer lattato	500	Definizione A	pezzo	5.000	10.000	500	20.000	142.000	€ 0,404	€ 57.368,000	€ 57.368,000	1. Fresenius Kabi	€ 56.800,00	€ 0,40	€ 56.800,00
14	A	77200334C4	Ringer acetato	500	Definizione A	pezzo	5.000	8.500	20.000	1.000	138.000	€ 0,415	€ 57.270,000	€ 57.270,000	1. Fresenius Kabi	€ 56.580,00	€ 0,41	€ 56.580,00
15	A	7720046F7B	Elettrolita Reidratante III senza glucosio (sodio cloruro/potassio cloruro/calcio cloruro/magnesio cloruro/sodio acetato/sodio citrato)	500	Definizione B	pezzo	50.000	3.000	0	5.000	232.000	€ 0,440	€ 102.080,000	€ 102.080,000	1. Fresenius Kabi	€ 99.760,00	€ 0,43	€ 99.760,00
16	A	7720052472	Elettrolita Reidratante III senza glucosio (sodio cloruro/potassio cloruro/calcio cloruro/magnesio cloruro/sodio acetato/sodio citrato)	500	Definizione C	pezzo	1.000	0	30.000	20.000	204.000	€ 0,440	€ 89.760,000	€ 89.760,000	1. Baxter	89.760,00	€ 0,44	€ 89.760,00
17	A	7720059A37	Elettrolitica di reintegrazione "R" con sodio gluconato, senza glucosio e senza calcio (sodio cloruro/sodio acetato/sodio gluconato/potassio cloruro/magnesio cloruro)	500	Definizione B	pezzo	40.000	20.000	5.000	5.000	280.000	€ 0,580	€ 162.400,000	€ 162.400,000	1. Baxter	€ 162.400,00	€ 0,58	€ 162.400,00
19	A	7720071420	Elettrolitica bilanciata di mantenimento "M" con glucosio (sodio cloruro/potassio acetato/magnesio acetato/glucosio monoidrato)	500	Definizione B	pezzo	1.000	13.000	5.000	10.000	116.000	€ 0,629	€ 72.964,000	€ 72.964,000	1. Baxter	72.920,00	€ 0,62	€ 71.920,00
21	A	7720081C5E	Soluzione elettrolitica di reintegro con potassio (cloruro e acetato), sodio gluconato e glucosio (sodio cloruro/potassio cloruro/magnesio cloruro/potassio acetato/sodio acetato/sodio gluconato/glucosio monoidrato)	500	Definizione B	pezzo	3.000	0	15.000	20.000	152.000	€ 0,700	€ 106.400,000	€ 106.400,000	1. Fresenius Kabi	€ 97.280,00	€ 0,64	€ 97.280,00
23	A	7720093647	Soluzione con sodio cloruro +calcio cloruro +magnesio cloruro +sodio acetato + glucosio anidro + potassio cloruro +acido acetico	2000	Definizione C	pezzo	3.000	3.500	3.500	15.000	100.000	€ 1,487	€ 148.700,000	€ 148.700,000	1. Baxter	148.000,00	€ 1,48	€ 148.000,00
33	A	7720178C6A	Soluzione di Sorbitolo-Mannitolo (urologia)	3.000	Definizione C	pezzo	3.000	3.000	4.000	1.000	44.000	€ 1,970	€ 86.680,000	€ 86.680,000	1. Baxter	86.240,00	€ 1,96	€ 86.240,00
35	A	7720186307	Soluzione di aminoacidi essenziali e non essenziali con una concentrazione di aminoacidi tra il 5% e il 7% e con un contenuto di azoto tra 8 e 10,5 grammi/1000 ml.	500	Definizione B	pezzo	0	150	0	500	2.600	€ 2,300	€ 5.980,000	€ 5.980,000	1. Baxter	5.902,00	€ 2,27	€ 5.902,00
36	A	77201927F9	Soluzione di aminoacidi essenziali per nefrologia al 5.3% e/o 5.4%	250	Definizione B	pezzo	1.000	150	0	1.000	8.600	€ 1,500	€ 12.900,000	€ 12.900,000	1. Baxter	€ 11.868,00	€ 1,38	€ 11.868,00
37	A	7720195A72	Soluzione di aminoacidi essenziali e non essenziali con una concentrazione di aminoacidi al 10% e con un contenuto di azoto tra 14 e 16,5 grammi/1000ml.	500	Definizione B	pezzo	3.000	200	6.000	500	38.800	€ 2,800	€ 108.640,000	€ 108.640,000	1. Fresenius Kabi	€ 93.896,00	€ 2,42	€ 93.896,00
38	A	7720200E91	Soluzione di aminoacidi selettivi con una concentrazione dell'8%	500	Definizione B	pezzo	1.000	300	8.000	500	39.200	€ 2,600	€ 101.920,000	€ 101.920,000	1. Baxter	98.000,00	€ 2,50	€ 98.000,00

SOLUZIONI INFUSIONALI E SERVIZI CONNESSI

ALLEGATO 1 Elenco Lotti AGGIUDICATI

LOTTO	SUB LOTTO	CIG	Descrizione	Volume (ml)	Tipologia Confezionamento	Unità di aggiudicazione	FABBISOGNO - PESCARA ANNUALE	FABBISOGNO - CHIETI ANNUALE	FABBISOGNO - L'AQUILA ANNUALE	FABBISOGNO - TERAMO ANNUALE	FABBISOGNO COMPLESSIVO 48 MESI	base d'asta unitaria (IVA esclusa)	Valore del subLotto	valore del lotto	CLASSIFICA DITTE AGGIUDICATRICI	IMPORTO AGGIUDICAZIONE lotto	IMPORTO AGGIUDICAZIONE unitario	IMPORTO AGGIUDICAZIONE sublotto
39	A	7720216BC6	Soluzione di aminoacidi a catena ramificata concentrazione del 4%	500	Definizione B	pezzo	5.000	12.000	10.000	5.000	128.000	€ 1,600	€ 204.800,000	€ 204.800,000	1. Fresenius Kabi	€ 190.720,00	€ 1,49	€ 190.720,00
40	A	7720218D6C	Soluzione aminoacidica al 2% minimo di glutamina e 0,22% di tirosina	500	Definizione B	pezzo	0	0	500	500	4.000	€ 29,000	€ 116.000,000	€ 116.000,000	1. Fresenius Kabi	€ 115.960,00	€ 28,99	€ 115.960,00
41	A	7720220F12	Soluzione di glicina 1,5%	3.000	Definizione B	pezzo	1.500	0	1.000	0	10.000	€ 3,300	€ 33.000,000	€ 33.000,000	1. Baxter	29.400,00	€ 2,94	€ 29.400,00
42	A	7720223190	Soluzione di emulsione lipidica c/trigliceridi a catena ramificata (MCT) al 10%	500	Definizione B	pezzo	1.000	20	1.000	500	10.080	€ 10,700	€ 107.856,000	€ 149.308,800	1. Sanic	€ 87.187,20	€ 5,29	€ 53.323,20
	B		Soluzione di emulsione lipidica c/trigliceridi a catena ramificata (MCT) al 20%	250	Definizione B	pezzo	1.000	40	500	500	8.160	€ 5,080	€ 41.452,800				€ 4,15	€ 33.864,00
44	A	77202328FB	Emulsione lipidica al 20% con almeno 3 fonti lipidiche di cui una ricca in acidi grassi omega 3	250	Definizione B	pezzo	1.500	200	500	500	10.800	€ 6,200	€ 66.960,000	€ 105.360,000	1. Fresenius Kabi	€ 105.204,00	€ 6,19	€ 66.852,00
	B		Emulsione lipidica al 20% con almeno 3 fonti lipidiche di cui una ricca in acidi grassi omega 3	500	Definizione B	pezzo	300	200	500	200	4.800	€ 8,000	€ 38.400,000				€ 7,99	€ 38.352,00
45	A	7720236C47	Soluzione di gelatina poligelina in concentrazione tra 3,5% e il 4%	500	Definizione E	pezzo	4.000	10.000	6.000	10.000	120.000	€ 3,360	€ 403.200,000	€ 403.200,000	1. Sanic	€ 348.000,00	€ 2,90	€ 348.000,00
46	A	7720240F93	Soluzione di idrossietilamido al 6 % in soluzione fisiologica	500	Definizione E	pezzo	3.000	1.500	1.000	500	24.000	€ 6,500	€ 156.000,000	€ 156.000,000	1. Fresenius Kabi	€ 141.360,00	€ 5,89	€ 141.360,00
48	A	7720248630	Soluzione di idrossietilamido al 6 % in soluzione elettrolitica bilanciata	500	Definizione E	pezzo	4.000	0	400	500	19.600	€ 6,000	€ 117.600,000	€ 117.600,000	1. Fresenius Kabi	€ 101.920,00	€ 5,20	€ 101.920,00
50	A	7720253A4F	Destrano 40.000 al 10% in soluzione fisiologica	500	Definizione B	pezzo	200	100	200	0	2.000	€ 6,000	€ 12.000,000	€ 12.000,000	1. Fresenius Kabi	€ 12.000,00	€ 6,00	€ 12.000,00
51	A	7720256CC8	Aminoacidi Essenziali + Non Essenziali ad uso pediatrico 6%	100	Definizione D	pezzo	€ 0,00	100	0	200	1.200	€ 5,200	€ 6.240,000	€ 90.100,000	1. Baxter	90.100,00	€ 5,20	€ 6.240,00
	B		Aminoacidi Essenziali + Non Essenziali ad uso pediatrico 6%	250	Definizione D	pezzo	1.500	100	500	500	10.400	€ 5,900	€ 61.360,000				€ 5,90	€ 61.360,00
	C		Aminoacidi Essenziali + Non Essenziali ad uso pediatrico 6%	500	Definizione D	pezzo	€ 0,00	50	500	200	3.000	€ 7,500	€ 22.500,000				€ 7,50	€ 22.500,00
52	A	77202621BF	Aminoacidi Essenziali + Non Essenziali ad uso pediatrico 10%, (Azoto totale: 15-15,5 g/l)	100	Definizione B	pezzo	150	150	150	50	2.000	7,90	€ 15.800,000	€ 60.800,000	1. Baxter	€ 28.100,00	€ 5,20	€ 10.400,00
	B		Aminoacidi Essenziali + Non Essenziali ad uso pediatrico 10%, (Azoto totale: 15-15,5 g/l)	250	Definizione B	pezzo	400	150	150	50	3.000	15,00	€ 45.000,000				€ 5,90	€ 17.700,00
53	A	7720473FDA	soluzione di Calcio Cloruro 1,5 meq/ml	200	Definizione D	pezzo	0	500	500	0	4.000	€ 3,000	€ 12.000,000	€ 12.000,000	1. Monico	€ 7.480,00	€ 1,87	€ 7.480,00
58	A	772049847F	soluzione di Magnesio solfato 1meq/ml	200	Definizione B	pezzo	0	450	200	0	2.600	€ 1,900	€ 4.940,000	€ 4.940,000	1. Monico	€ 4.134,00	€ 1,59	€ 4.134,00
60	A	7720588EC1	soluzione di sodio cloruro 3meq/ml	200	Definizione B	pezzo	0	700	200	0	3.600	€ 1,290	€ 4.644,000	€ 4.644,000	1. Monico	€ 4.392,00	€ 1,22	€ 4.392,00
62	A	7720605CC9	Soluzione di aminoacidi essenziali e non essenziali con una concentrazione di aminoacidi al 10%	5000	Definizione C	pezzo	0	1.250	200	0	5.800	€ 38,000	€ 220.400,000	€ 220.400,000	1. Fresenius Kabi	€ 219.820,00	€ 37,90	€ 219.820,00
63	A	7720699A5C	soluzione alanil-glutamina 200mg/1ml	100	Definizione B	pezzo	0	300	200	0	2.000	€ 37,560	€ 75.120,000	€ 75.120,000	1. Fresenius Kabi	€ 75.100,00	€ 37,55	€ 75.100,00