

Allegato 7

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
1	0	98151337FA	Lotto 1													35.046,00
1	1			BF0007599	A12AA03 - CALCIO GLUCONATO-CALCIO GLUCONATO ENDOVENOSA SOLUZIONE 250 ml calcio gluconato 60,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	A12AA03 - CALCIO GLUCONATO	CALCIO GLUCONATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE	250 ml	calcio gluconato 60,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.	Galenico industriale	FLACONE VETRO	FLACONE	10.800,000	
2	0	98151348CD	Lotto 2													184.871,61
2	1			BF0007600	B05AA06 - DERIVATI DELLA GELATINA-SUCCINILGELATINA/SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE/SACCA	B05AA06 - DERIVATI DELLA GELATINA	SUCCINILGELATINA/SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml			FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE/SACCA	FLACONE/SACCA	77.700,000	
3	0	98151359A0	Lotto 3													26.842,20
3	1			BF0007601	B05BA01 - AMINOACIDI-AMINOACIDI ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml aminoacidi essenziali per indicazioni nefrologiche - FLACONE VETRO	B05BA01 - AMINOACIDI	AMINOACIDI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml	aminoacidi essenziali per indicazioni nefrologiche		FLACONE VETRO	FLACONE	17.430,000	
4	0	9815136A73	Lotto 4													104.615,28
4	1			BF0007602	B05BA01 - AMINOACIDI-AMINOACIDI ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 10% - FLACONE VETRO	B05BA01 - AMINOACIDI	AMINOACIDI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 10%		si accettano solo prodotti con AIC	FLACONE VETRO	FLACONE	40.800,000	
5	0	9815137B46	Lotto 5													96.110,85
5	1			BF0007603	B05BA01 - AMINOACIDI-AMINOACIDI ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 4% - FLACONE VETRO	B05BA01 - AMINOACIDI	AMINOACIDI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 4%		si accettano solo prodotti con AIC	FLACONE VETRO	FLACONE	56.370,000	
6	0	9815138C19	Lotto 6													12.249,60
6	1			BF0007604	B05BA01 - AMINOACIDI-AMINOACIDI ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 8% Poliaminoacidi prevalentemente selettivi soluzione 8% - FLACONE VETRO	B05BA01 - AMINOACIDI	AMINOACIDI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 8%	Poliaminoacidi prevalentemente selettivi soluzione 8%		FLACONE VETRO	FLACONE	3.840,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
7	0	9815139CEC	Lotto 7													16.904,25
7	1			BF0007605	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 500 ml 33% glucosio anidro 330,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	500 ml 33%	glucosio anidro 330,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	20.490,000	
8	0	9815141E92	Lotto 8													882.322,32
8	1			BF0007606	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 100 ml glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	100 ml	glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	372.540,000	
8	2			BF0007607	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml	glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	268.200,000	
8	3			BF0007608	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	1.222.500,000	
9	0	9815142F65	Lotto 9													14.661,24
9	1			BF0007609	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 10% 250 ml - FLACONE VETRO	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	10% 250 ml			FLACONE VETRO	FLACONE	22.980,000	
10	0	9815144110	Lotto 10													27.832,27
10	1			BF0007610	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 100 ml 5% idoneo per lavorazione uso oncologico -	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	100 ml 5%	idoneo per lavorazione uso oncologico			SACCA	56.040,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
11	0	98151451E3	Lotto 11													108.487,63
11	1			BF0007611	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 5% idoneo per lavorazione uso oncologico -	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 5%	idoneo per lavorazione uso oncologico			SACCA	113.400,000	
12	0	98151462B6	Lotto 12													173.551,99
12	1			BF0007612	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 100 ml 5% glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	100 ml 5%	glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	57.480,000	
12	2			BF0007613	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml 5% glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml 5%	glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	63.735,000	
12	3			BF0007614	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 5% glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 5%	glucosio anidro 50,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	228.000,000	
13	0	9815147389	Lotto 13													44.861,72
13	1			BF0007615	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml 5% idoneo per lavorazione uso oncologico -	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml 5%	idoneo per lavorazione uso oncologico			SACCA	66.858,000	
14	0	981514845C	Lotto 14													30.230,34
14	1			BF0007616	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 10% glucosio anidro 100,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 10%	glucosio anidro 100,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FLACONE	56.820,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
15	0	9815150602	Lotto 15													23.786,40
15	1			BF0007617	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 10% - FLACONE VETRO	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 10%			FLACONE VETRO	FLACONE	31.800,000	
16	0	98151516D5	Lotto 16													13.786,20
16	1			BF0007618	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 50% - FLACONE VETRO	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 50%			FLACONE VETRO	FLACONE	8.880,000	
17	0	98151527A8	Lotto 17													73.326,00
17	1			BF0007619	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 5000 ml 50% glucosio anidro 500,0 acqua p.p.i. q.b. a 5000 ml. -	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	5000 ml 50%	glucosio anidro 500,0 acqua p.p.i. q.b. a 5000 ml.			SACCA	6.060,000	
18	0	981515387B	Lotto 18													5.002,50
18	1			BF0007620	B05BA03 - CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500ml 20% - FLACONE VETRO/POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BA03 - CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500ml 20%			FLACONE VETRO/POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	7.500,000	
19	0	981515494E	Lotto 19													406.503,90
19	1			BF0007621	B05BB01 - ELETTROLITI-ACIDO LATTICO/SODIO IDROSSIDO/SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB01 - ELETTROLITI	ACIDO LATTICO/SODIO IDROSSIDO/SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml			FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	821.220,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
20	0	9815155A21	Lotto 20													156.675,52
20	1			BF0007622	B05BB01 - ELETTROLITI-ACIDO LATTICO/SODIO IDROSSIDO/SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml acido lattico 2,60 g sodio idrossido 1,17 g sodio cloruro 6,00 g potassio cloruro 0,40 g calcio cloruro 0,27 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 mlNa 132 mEq/lK 5 mEq/Ca 4 mEq/lCl 112 mEq/l lattato 29 mEq/lOsmolarità 280 mOsm/l - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTROLITI	ACIDO LATTICO/SODIO IDROSSIDO/SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	acido lattico 2,60 g sodio idrossido 1,17 g sodio cloruro 6,00 g potassio cloruro 0,40 g calcio cloruro 0,27 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 mlNa 132 mEq/lK 5 mEq/Ca 4 mEq/lCl 112 mEq/l lattato 29 mEq/lOsmolarità 280 mOsm/l		FLACONE VETRO	FLACONE	347.820,000	
21	0	9815157BC7	Lotto 21													181.510,73
21	1			BF0007623	B05BB01 - ELETTROLITI-POTASSIO CLORURO/SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 0,3% P/V + 0,9% P/V SOL PER INFUSIONE - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE/SACCA	B05BB01 - ELETTROLITI	POTASSIO CLORURO/SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	0,3% P/V + 0,9% P/V SOL PER INFUSIONE		FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE/SACCA	FLACONE/SACCA	133.140,000	
21	2			BF0007624	B05BB01 - ELETTROLITI-POTASSIO CLORURO/SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 1000 ml 0,3% P/V + 0,9% P/V SOL PER INFUSIONE - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE/SACCA	B05BB01 - ELETTROLITI	POTASSIO CLORURO/SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	1000 ml	0,3% P/V + 0,9% P/V SOL PER INFUSIONE		FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE/SACCA	FLACONE/SACCA	8.550,000	
22	0	9815158C9A	Lotto 22													111.770,50
22	1			BF0007625	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO BICARBONATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml 1,4% - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO BICARBONATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml 1,4%			FLACONE VETRO	FLACONE	14.670,000	
22	2			BF0007626	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO BICARBONATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 1,4% sodio bicarbonato 14,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. Validità 2 anni - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO BICARBONATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 1,4%	sodio bicarbonato 14,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. Validità 2 anni		FLACONE VETRO	FLACONE	93.330,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
23	0	9815159D6D	Lotto 23													141.107,13
23	1			BF0007627	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO BICARBONATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE CONC 100 ml 8,4% sodio bicarbonato 84,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. Validità 1 anni 2/3 - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO BICARBONATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE CONC	100 ml 8,4%	sodio bicarbonato 84,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. Validità 1 anni 2/3		FLACONE VETRO	FLACONE	114.750,000	
23	2			BF0007628	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO BICARBONATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE CONC 250 ml 8,4% sodio bicarbonato 84,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. Validità 1 anni 2/3 - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO BICARBONATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE CONC	250 ml 8,4%	sodio bicarbonato 84,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. Validità 1 anni 2/3		FLACONE VETRO	FLACONE	26.130,000	
23	3			BF0007629	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO BICARBONATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE CONC 500 ml 8,4% sodio bicarbonato 84,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. Validità 1 anni 2/3 - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO BICARBONATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE CONC	500 ml 8,4%	sodio bicarbonato 84,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. Validità 1 anni 2/3		FLACONE VETRO	FLACONE	12.480,000	
24	0	9815160E40	Lotto 24													10.130.208,90
24	1			BF0007630	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 100 ml sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	100 ml	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FLACONE	16.236.360,000	
24	2			BF0007631	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FLACONE	3.533.340,000	
24	3			BF0007632	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FLACONE	6.201.960,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
25	0	9815161F13	Lotto 25													2.084.733,26
25	1			BF0007633	B05BB01 - Elettroliti-Sodio cloruro endovenosa soluzione per infusione 100 ml 0,9% sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BB01 - Elettroliti	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	100 ml 0,9%	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	4.691.475,000	
25	2			BF0007634	B05BB01 - Elettroliti-Sodio cloruro endovenosa soluzione per infusione 250 ml 0,9% sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BB01 - Elettroliti	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml 0,9%	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	823.350,000	
25	3			BF0007635	B05BB01 - Elettroliti-Sodio cloruro endovenosa soluzione per infusione 500 ml 0,9% sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BB01 - Elettroliti	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 0,9%	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	1.164.300,000	
26	0	9815162FE6	Lotto 26													3.249.204,22
26	1			BF0007636	B05BB01 - Elettroliti-Sodio cloruro endovenosa soluzione per infusione 50 ml 0,9% idoneo per lavorazione uso oncologico -	B05BB01 - Elettroliti	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	50 ml 0,9%	idoneo per lavorazione uso oncologico			SACCA	276.675,000	
26	2			BF0007637	B05BB01 - Elettroliti-Sodio cloruro endovenosa soluzione per infusione 100 ml 0,9% idoneo per lavorazione uso oncologico -	B05BB01 - Elettroliti	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	100 ml 0,9%	idoneo per lavorazione uso oncologico			SACCA	1.896.495,000	
26	3			BF0007638	B05BB01 - Elettroliti-Sodio cloruro endovenosa soluzione per infusione 250 ml 0,9% idoneo per lavorazione uso oncologico -	B05BB01 - Elettroliti	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml 0,9%	idoneo per lavorazione uso oncologico			SACCA	1.012.515,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
26	4			BF0007639	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml 0,9% idoneo per lavorazione uso oncologico -	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml 0,9%	idoneo per lavorazione uso oncologico			SACCA	1.333.500,000	
26	5			BF0007640	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 1000 ml 0,9% idoneo per lavorazione uso oncologico -	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	1000 ml 0,9%	idoneo per lavorazione uso oncologico			SACCA	606.480,000	
27	0	98151630BE	Lotto 27													78.670,75
27	1			BF0007641	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 1000 ml 0,9% sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	1000 ml 0,9%	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FLACONE	109.860,000	
28	0	9815164191	Lotto 28													35.304,06
28	1			BF0007642	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 1000 ml 0,9% sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	1000 ml 0,9%	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	21.540,000	
29	0	9815165264	Lotto 29													1.959.552,71
29	1			BF0007643	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 2000 ml 0,9% -	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	2000 ml 0,9%				SACCA	475.458,000	
29	2			BF0007644	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 5000 ml 0,9% -	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	5000 ml 0,9%				SACCA	412.590,000	
30	0	9815166337	Lotto 30													379.129,88
30	1			BF0007645	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 3000 ml 0,9% -	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	3000 ml 0,9%				SACCA	144.816,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
31	0	981516740A	Lotto 31													566.557,20
31	1			BF0007646	B05BB01 - ELETTRILITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 50 ml - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB01 - ELETTRILITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	50 ml			FLACONE POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FLACONE	1.430.700,000	
32	0	98151684DD	Lotto 32													165.146,68
32	1			BF0007647	B05BB01 - ELETTRILITI-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 50 ml 0,9% in volume da 50 ml a 100 ml sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTRILITI	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	50 ml 0,9% in volume da 50 ml a 100 ml	sodio cloruro 9,00 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	598.260,000	
33	0	98151695B0	Lotto 33													1.011.549,00
33	1			BF0007648	B05BB01 - ELETTRILITI-SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/SODIO ACETATO/SODIO CITRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml ELETTRILITICA REIDRATANTE III sodio cloruro 5,0 g potassio cloruro 0,75 g calcio cloruro 0,35 g magnesio cloruro 0,31 g sodio acetato 6,4 g sodio citrato 0,75 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml Na 140 mEq/K 10 mEq/ICa 5 mEq/IMg 3 mEq/ICI 103 mEq/lacetato 47 mEq/lcitrato 8 mMol/IOsmolarità 307 mO - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB01 - ELETTRILITI	SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/SODIO ACETATO/SODIO CITRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	ELETTRILITICA REIDRATANTE III sodio cloruro 5,0 g potassio cloruro 0,75 g calcio cloruro 0,35 g magnesio cloruro 0,31 g sodio acetato 6,4 g sodio citrato 0,75 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml Na 140 mEq/K 10 mEq/ICa 5 mEq/IMg 3 mEq/ICI 103 mEq/lacetato 47 mEq/lcitrato 8 mMol/IOsmolarità 307 mO		FLACONE POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FLACONE	1.839.180,000	
34	0	9815170683	Lotto 34													217.269,36
34	1			BF0007649	B05BB01 - ELETTRILITI-SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/SODIO ACETATO/SODIO CITRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml ELETTRILITICA REIDRATANTE III - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTRILITI	SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/SODIO ACETATO/SODIO CITRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	ELETTRILITICA REIDRATANTE III		FLACONE VETRO	FLACONE	470.280,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
35	0	9815171756	Lotto 35													156.288,00
35	1			BF0007650	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/SODIO ACETATO/SODIO CITRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml -	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/SODIO ACETATO/SODIO CITRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml				SACCA	195.360,000	
36	0	9815172829	Lotto 36													607.454,10
36	1			BF0007651	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/SODIO ACETATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml RINGER ACETATOsodio cloruro 6,0 g potassio cloruro 0,3 g calcio cloruro 0,2 g sodio acetato 4,0 acqua p.p.i. q.b. a 1000 mlNa 132 mEq/lK 4 mEq/lCa 3 mEq/lCl 110 mEq/lacetato 29 mEq/lOsmolarità 277 mOsm/l - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/SODIO ACETATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	RINGER ACETATOsodio cloruro 6,0 g potassio cloruro 0,3 g calcio cloruro 0,2 g sodio acetato 4,0 acqua p.p.i. q.b. a 1000 mlNa 132 mEq/lK 4 mEq/lCa 3 mEq/lCl 110 mEq/lacetato 29 mEq/lOsmolarità 277 mOsm/l		FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	1.227.180,000	
37	0	98151738FC	Lotto 37													167.492,31
37	1			BF0007652	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/SODIO ACETATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml sodio cloruro 6,0 g potassio cloruro 0,3 g calcio cloruro 0,2 g sodio acetato 4,0 acqua p.p.i. q.b. a 1000 mlNa 132 mEq/lK 4 mEq/lCa 3 mEq/lCl 110 mEq/l acetato 29 mEq/l Osmolarità 277 mOsm/l - FLACONE VETRO	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/SODIO ACETATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	sodio cloruro 6,0 g potassio cloruro 0,3 g calcio cloruro 0,2 g sodio acetato 4,0 acqua p.p.i. q.b. a 1000 mlNa 132 mEq/lK 4 mEq/lCa 3 mEq/lCl 110 mEq/l acetato 29 mEq/l Osmolarità 277 mOsm/l		FLACONE VETRO	FLACONE	331.020,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
38	0	98151749CF	Lotto 38													48.549,86
38	1			BF0007653	B05BB01 - ELETTROLITI-SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/SODIO ACETATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 1000 ml sodio cloruro 6,0g potassio cloruro 0,3g calcio cloruro 0,22g sodio acetato 4,0 acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml -	B05BB01 - ELETTROLITI	SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/SODIO ACETATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	1000 ml	sodio cloruro 6,0g potassio cloruro 0,3g calcio cloruro 0,22g sodio acetato 4,0 acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml		FLACONE VETRO	SACCA	45.600,000	
39	0	9815175AA2	Lotto 39													47.124,00
39	1			BF0007654	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) ANIDRO/SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml glucosio con sodio cloruro III - FLACONE VETRO	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) ANIDRO/SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	glucosio con sodio cloruro III		FLACONE VETRO	FLACONE	48.960,000	
40	0	9815176B75	Lotto 40													142.916,40
40	1			BF0007655	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-GLUCOSIO (DESTROSIO) ANIDRO/SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml -	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	GLUCOSIO (DESTROSIO) ANIDRO/SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml				SACCA	144.360,000	
41	0	9815178D1B	Lotto 41													26.536,95
41	1			BF0007656	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-POTASSIO CLORURO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml potassio cloruro 2g glucosio monoidrato 55 g in 1000 ml - FLACONE VETRO	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	POTASSIO CLORURO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	potassio cloruro 2g glucosio monoidrato 55 g in 1000 ml		FLACONE VETRO	FLACONE	25.830,000	
41	2			BF0007657	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-POTASSIO CLORURO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml potassio cloruro 3g glucosio monoidrato 110 g in 1000 ml - FLACONE VETRO	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	POTASSIO CLORURO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	potassio cloruro 3g glucosio monoidrato 110 g in 1000 ml		FLACONE VETRO	FLACONE	5.430,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
42	0	9815179DEE	Lotto 42													79.791,60
42	1			BF0007658	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-SODIO ACETATO/POTASSIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/POTASSIO BIBASICO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml ELETTROLITICA EQUILIB PED - FLACONE VETRO	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	SODIO ACETATO/POTASSIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/POTASSIO BIBASICO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml	ELETTROLITICA EQUILIB PED		FLACONE VETRO	FLACONE	76.464,000	
42	2			BF0007659	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-SODIO ACETATO/POTASSIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/POTASSIO BIBASICO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml ELETTROLITICA EQUILIB PED - FLACONE VETRO	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	SODIO ACETATO/POTASSIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/POTASSIO BIBASICO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	ELETTROLITICA EQUILIB PED		FLACONE VETRO	FLACONE	35.400,000	
43	0	9815180EC1	Lotto 43													19.074,00
43	1			BF0007660	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-SODIO CLORURO/POTASSIO ACETATO/MAGNESIO ACETATO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml sodio cloruro 2,34 g potassio acetato 1,28 g magnesio acetato 0,316 g glucosio anidro 50 g acqua ppi qb a 1000 mlNa 40 mEq/l K 13 mEq/l Mg 3 mEq/l Cl 40 mEq/l acetato 16 mEq/l glucosio 278 mMol/l Osmolarità 390 mOsm/ - FLACONE VETRO	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	SODIO CLORURO/POTASSIO ACETATO/MAGNESIO ACETATO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	sodio cloruro 2,34 g potassio acetato 1,28 g magnesio acetato 0,316 g glucosio anidro 50 g acqua ppi qb a 1000 mlNa 40 mEq/l K 13 mEq/l Mg 3 mEq/l Cl 40 mEq/l acetato 16 mEq/l glucosio 278 mMol/l Osmolarità 390 mOsm/		FLACONE VETRO	FLACONE	34.680,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
44	0	9815181F94	Lotto 44													119.555,57
44	1			BF0007661	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-SODIO CLORURO/POTASSIO ACETATO/POTASSIO FOSFATO BIBASICO/MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO/CALCIO GLUCONATO MONOIDRATO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 2000 ml sodio cloruro 3,38 g potassio acetato 1,96 g Potassio fosfato bibasico anidro 0,69 g calcio gluconato monoidrato 0,71 g magnesio solfato eptaidrato 0,98 g Glucosio anidro 50 gacqua p.p.i. q.b. a 1000 mlNa 58 mEq/l K 28 mEq/l Ca 3,2 mEq/l Mg 8 mEq/l Cl 58 mEq/l Fosf -	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	SODIO CLORURO/POTASSIO ACETATO/POTASSIO FOSFATO BIBASICO/MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO/CALCIO GLUCONATO MONOIDRATO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	2000 ml	sodio cloruro 3,38 g potassio acetato 1,96 g Potassio fosfato bibasico anidro 0,69 g calcio gluconato monoidrato 0,71 g magnesio solfato eptaidrato 0,98 g Glucosio anidro 50 gacqua p.p.i. q.b. a 1000 mlNa 58 mEq/l K 28 mEq/l Ca 3,2 mEq/l Mg 8 mEq/l Cl 58 mEq/l Fosf			SACCA	39.096,000	
45	0	981518206C	Lotto 45													17.177,16
45	1			BF0007662	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/SODIO ACETATO/SODIO CITRATO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml ELETTROLITICA REIDRATANTE III C/GLUC - FLACONE VETRO	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/CALCIO CLORURO/MAGNESIO CLORURO/SODIO ACETATO/SODIO CITRATO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	ELETTROLITICA REIDRATANTE III C/GLUC		FLACONE VETRO	FLACONE	20.280,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
46	0	981518313F	Lotto 46													80.704,80
46	1			BF0007663	B05BB02 - ELETTROLITI CON CARBOIDRATI-SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/DIPOTASSIO FOSFATO/SODIO ACETATO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml sodio cloruro 2,34 g potassio acetato 1,28 g magnesio acetato 0,316 g glucosio anidro 50 g acqua ppi qb a 1000 ml Na 40 mEq/l K 13 mEq/l Mg 3 mEq/l Cl 40 mEq/l acetato 16 mEq/l glucosio 278 mMol/l Osmolarità 390 mOsm/ - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	B05BB02 - ELETTROLITI ASSOCIATI A CARBOIDRATI	SODIO CLORURO/POTASSIO CLORURO/DIPOTASSIO FOSFATO/SODIO ACETATO/GLUCOSIO (DESTROSIO) MONOIDRATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	sodio cloruro 2,34 g potassio acetato 1,28 g magnesio acetato 0,316 g glucosio anidro 50 g acqua ppi qb a 1000 ml Na 40 mEq/l K 13 mEq/l Mg 3 mEq/l Cl 40 mEq/l acetato 16 mEq/l glucosio 278 mMol/l Osmolarità 390 mOsm/		FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	91.710,000	
47	0	9815184212	Lotto 47													181.106,34
47	1			BF0007664	B05BC01 - MANNITOLE-MANNITOLE ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 100 ml mannitolo 180,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BC01 - MANNITOLE	MANNITOLE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	100 ml	mannitolo 180,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	162.930,000	
47	2			BF0007665	B05BC01 - MANNITOLE-MANNITOLE ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml mannitolo 180,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BC01 - MANNITOLE	MANNITOLE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml	mannitolo 180,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	84.504,000	
47	3			BF0007666	B05BC01 - MANNITOLE-MANNITOLE ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml mannitolo 180,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BC01 - MANNITOLE	MANNITOLE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	mannitolo 180,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	15.270,000	
48	0	98151852E5	Lotto 48													33.752,27
48	1			BF0007667	B05BC01 - MANNITOLE-MANNITOLE ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml mannitolo 100,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BC01 - MANNITOLE	MANNITOLE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml	mannitolo 100,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	4.860,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
48	2			BF0007668	B05BC01 - MANNITOLO-MANNITOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml mannitolo 100,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml. - FLACONE VETRO	B05BC01 - MANNITOLO	MANNITOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml	mannitolo 100,0 g acqua p.p.i. q.b. a 1000 ml.		FLACONE VETRO	FLACONE	26.460,000	
49	0	98151863B8	Lotto 49													15.373,44
49	1			BF0007669	B05BC-SOLUZIONI CHE FAVORISCONO LA DIURESIS OSMOTICA- GLICEROLO/SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml - FLACONE VETRO	OTHER - NON DEFINITO	GLICEROLO/SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml			FLACONE VETRO	FLACONE	4.230,000	
49	2			BF0007670	B05BC-SOLUZIONI CHE FAVORISCONO LA DIURESIS OSMOTICA- GLICEROLO/SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml - FLACONE VETRO	OTHER - NON DEFINITO	GLICEROLO/SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml			FLACONE VETRO	FLACONE	6.030,000	
50	0	981518748B	Lotto 50													19.165,66
50	1			BF0007671	B05CX03 - GLICINA-GLICINA INTRAVESICALE SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE 3000 ml -	B05CX03 - GLICINA	GLICINA	INTRAVESICALE	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	3000 ml		si accettano anche prodotti senza AIC		SACCA	6.030,000	
51	0	981518855E	Lotto 51													76.436,49
51	1			BF0007672	B05CX10 - ASSOCIAZIONI- GLICINA/MANNITOLO SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE 3000 ml Irrigazione - priva di ftalati -	B05CX10 - ASSOCIAZIONI	GLICINA/MANNITOL O	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	3000 ml	Irrigazione - priva di ftalati	si accettano anche prodotti senza AIC		SACCA	6.030,000	
51	2			BF0007673	B05CX10 - ASSOCIAZIONI- GLICINA/MANNITOLO SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE 5000 ml Irrigazione - priva di ftalati -	B05CX10 - ASSOCIAZIONI	GLICINA/MANNITOL O	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	5000 ml	Irrigazione - priva di ftalati	si accettano anche prodotti senza AIC		SACCA	10.830,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
52	0	9815189631	Lotto 52													132.927,35
52	1			BF0007674	B05CX10 - ASSOCIAZIONI-MANNITOLE/SORBITOLE SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE 3000 ml SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE UROLOGICA -	B05CX10 - ASSOCIAZIONI	MANNITOLE/SORBITOLE	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	3000 ml	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE UROLOGICA	si accettano anche prodotti senza AIC		SACCA	38.088,000	
52	2			BF0007675	B05CX10 - ASSOCIAZIONI-MANNITOLE/SORBITOLE SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE 5000 ml SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE UROLOGICA -	B05CX10 - ASSOCIAZIONI	MANNITOLE/SORBITOLE	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	5000 ml	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE UROLOGICA	si accettano anche prodotti senza AIC		SACCA	3.450,000	
53	0	9815190704	Lotto 53													88.030,80
53	1			BF0007676	B05XA-SOLUZIONI ELETTROLITICHE-POTASSIO ASPARTATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 10 ml - FIALA VETRO	OTHER - NON DEFINITO	POTASSIO ASPARTATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	10 ml			FIALA VETRO	FIALA	88.920,000	
54	0	98151917D7	Lotto 54													27.552,39
54	1			BF0007677	B05XA03 - SODIO CLORURO-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml - FLACONE VETRO	B05XA03 - SODIO CLORURO	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml			FLACONE VETRO	FLACONE	32.820,000	
55	0	98151928AA	Lotto 55													24.487,20
55	1			BF0007678	B05XA03 - SODIO CLORURO-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml 3meq/ml - flacone vetro	B05XA03 - SODIO CLORURO	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml 3meq/ml			flacone vetro	FLACONE	10.740,000	
56	0	981519397D	Lotto 56													12.247,50
56	1			BF0007679	B05XA-SOLUZIONI ELETTROLITICHE-SODIO LATTATO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE da 200 ml a 250 ml - FLACONE VETRO	OTHER - NON DEFINITO	SODIO LATTATO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	da 200 ml a 250 ml		Galenico industriale	FLACONE VETRO	FLACONE	4.260,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
57	0	9815195B23	Lotto 57													98.937,79
57	1			BF0007680	D11AC30 - ALTRI-ALTRI SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE 3000 ml -	D11AC30-ALTRI	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	3000 ml		si accettano anche prodotti senza AIC		SACCA	25.860,000	
58	0	9815196BF6	Lotto 58													199.632,84
58	1			BF0007681	D11AC30 - ALTRI-ALTRI SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE 5000 ml -	D11AC30-ALTRI	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE	5000 ml		si accettano anche prodotti senza AIC		SACCA	50.160,000	
59	0	9815198D9C	Lotto 59													43.313,82
59	1			BF0007682	V07AB - SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI-ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 100 ml - FLACONE VETRO	V07AB - SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI	ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	100 ml			FLACONE VETRO	FLACONE	135.780,000	
60	0	9815199E6F	Lotto 60													15.104,43
60	1			BF0007683	V07AB - SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI-ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 250 ml - FLACONE VETRO	V07AB - SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI	ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	250 ml			FLACONE VETRO	FLACONE	37.620,000	
61	0	9815204293	Lotto 61													279.813,60
61	1			BF0007684	V07AB - SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI-ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 500 ml - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	V07AB - SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI	ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	500 ml			FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	529.950,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
62	0	9815205366	Lotto 62													247.638,60
62	1			BF0007685	V07AB - SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI-ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE CONC 500 ml - FLACONE VETRO	V07AB - SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI	ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE CONC	500 ml			FLACONE VETRO	FLACONE	500.280,000	
63	0	9815206439	Lotto 63													1.928.781,92
63	1			BF0007686	V07AB-SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE-SODIO CLORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 10 ml - FIALA POLIETILENE/POLIPROPILENE	OTHER - NON DEFINITO	SODIO CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE	10 ml			FIALA POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FIALA	22.740.000,000	
64	0	981520750C	Lotto 64													78.155,61
64	1			BF0007687	V07AB-SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI-ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI ENDOVENOSA SOLUZIONE 10 ml - FIALA POLIETILENE/POLIPROPILENE	OTHER - NON DEFINITO	ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE	10 ml			FIALA POLIETILENE/PO LIPROPILENE	FIALA	1.045.560,000	
65	0	98152085DF	Lotto 65													57.745,05
65	1			BF0007688	V07AB-SOLVENTI E DILUENTI, COMPRESSE LE SOLUZIONI DETERGENTI-ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI ENDOVENOSA SOLUZIONE 5000 ml -	OTHER - NON DEFINITO	ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI	ENDOVENOSA	SOLUZIONE	5000 ml				SACCA	13.290,000	

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	SPECIFICHE CONTENITORE PRIMARIO	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)
66	0	98152096B2	Lotto 66													181.773,16
66	1			BF0007689	V07AX - SOSTANZE PER LAVAGGI, ECC.-ALTRI SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE 500 ml soluzione sterile apirogena per tutti i tipi di irrigazioni e per il lavaggio in campo operatorio - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE	500 ml	soluzione sterile apirogena per tutti i tipi di irrigazioni e per il lavaggio in campo operatorio	si accettano anche prodotti senza AIC	FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	241.560,000	
66	2			BF0007690	V07AX - SOSTANZE PER LAVAGGI, ECC.-ALTRI SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE 1000 ml soluzione sterile apirogena per tutti i tipi di irrigazioni e per il lavaggio in campo operatorio - FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE	1000 ml	soluzione sterile apirogena per tutti i tipi di irrigazioni e per il lavaggio in campo operatorio	si accettano anche prodotti senza AIC	FLACONE POLIETILENE/POLIPROPILENE	FLACONE	52.560,000	