

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
1	0	B33980D27F	Lotto 1														<b>229.606,00</b>			<b>45.921,20</b>
1	1	B33980D27F			V08AA01 - AMIDOTRIZOATO SODICO/MEGLUMINA AMIDOTRIZOATO SECONDO MODALITA' INDICATE SOLUZIONE GASTROENTERICA 76 % 10 g di sodio amidotrizoato e 66 g di meglumina amidotrizoato-(Rif. AIC 023085020)	V08AA01	AMIDOTRIZOATO SODICO/MEGLUMINA AMIDOTRIZOATO	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE			76 %	10 g di sodio amidotrizoato e 66 g di meglumina amidotrizoato		FLACONE	30.248				
2	0	B33980E352	Lotto 2														<b>1.086.810,00</b>			<b>217.362,00</b>
2	1	B33980E352			V08AB02 - IOEXOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 50 ml -(Rif. AIC 025477237)	V08AB02	IOEXOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 50 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	300				
2	2	B33980E352			V08AB02 - IOEXOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 025477148)	V08AB02	IOEXOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 100 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	14.700				
2	3	B33980E352			V08AB02 - IOEXOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 200 ml -(Rif. AIC 025477151)	V08AB02	IOEXOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 200 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	4.440				
2	4	B33980E352			V08AB02 - IOEXOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 500 ml -(Rif. AIC 025477163)	V08AB02	IOEXOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 500 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	8.040				
3	0	B33980F425	Lotto 3														<b>2.517.690,00</b>			<b>503.538,00</b>
3	5	B33980F425			V08AB02 - IOEXOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 350 mg/ml 50 ml -(Rif. AIC 025477249)	V08AB02	IOEXOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			350 mg/ml 50 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	580				
3	6	B33980F425			V08AB02 - IOEXOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 350 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 025477175)	V08AB02	IOEXOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			350 mg/ml 100 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	7.540				
3	7	B33980F425			V08AB02 - IOEXOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 350 mg/ml 200 ml -(Rif. AIC 025477187)	V08AB02	IOEXOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			350 mg/ml 200 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	9.040				
3	8	B33980F425			V08AB02 - IOEXOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 350 mg/ml 500 ml -(Rif. AIC 025477199)	V08AB02	IOEXOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			350 mg/ml 500 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	21.320				
4	0	B3398104F8	Lotto 4														<b>496.712,00</b>			<b>99.342,40</b>
4	1	B3398104F8			V08AB04 - IOPAMIDOLO OS RETTALE SOLUZIONE 12,25 g 61,24 mg/ml-(Rif. AIC 026899017)	V08AB04	IOPAMIDOLO	OS RETTALE	SOLUZIONE			12,25 g	61,24 mg/ml		FLACONE	520				
4	2	B3398104F8			V08AB04 - IOPAMIDOLO OS RETTALE SOLUZIONE 30,62 g 61,24 mg/ml-(Rif. AIC 026899029)	V08AB04	IOPAMIDOLO	OS RETTALE	SOLUZIONE			30,62 g	61,24 mg/ml		FLACONE	680				
4	3	B3398104F8			V08AB04 - IOPAMIDOLO OS RETTALE SOLUZIONE 61,24 g 61,24 mg/ml-(Rif. AIC 026899031)	V08AB04	IOPAMIDOLO	OS RETTALE	SOLUZIONE			61,24 g	61,24 mg/ml		FLACONE	8.120				
5	0	B3398115CB	Lotto 5														<b>7.215,00</b>			<b>1.443,00</b>
5	1	B3398115CB			V08AB04 - IOPAMIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 306,2 mg/ml 250 ml corrispondenti a 150 mg/ml di iodio-(Rif. AIC 024425148)	V08AB04	IOPAMIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			306,2 mg/ml 250 ml	corrispondenti a 150 mg/ml di iodio		FLACONE	260				
6	0	B33981269E	Lotto 6														<b>559.130,00</b>			<b>111.826,00</b>
6	1	B33981269E			V08AB04 - IOPAMIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 612-613 mg/ml 50 ml corrispondenti a 300 mg/ml di iodio-(Rif. AIC 024425047)	V08AB04	IOPAMIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			612-613 mg/ml 50 ml	corrispondenti a 300 mg/ml di iodio		FLACONE	17.300				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
6	2	B33981269E			V08AB04 - IOPAMIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 612-613 mg/ml 100 ml corrispondenti a 300 mg/ml di iodio- (Rif. AIC 024425100)	V08AB04	IOPAMIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			612-613 mg/ml 100 ml	corrispondenti a 300 mg/ml di iodio		FLACONE	15.420				
6	3	B33981269E			V08AB04 - IOPAMIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 612-613 mg/ml 200 ml corrispondenti a 300 mg/ml di iodio- (Rif. AIC 024425151)	V08AB04	IOPAMIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			612-613 mg/ml 200 ml	corrispondenti a 300 mg/ml di iodio		FLACONE	9.470				
7	0	B339813771	Lotto 7														2.898.240,00			579.648,00
7	1	B339813771			V08AB04 - IOPAMIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 755-756 mg/ml 50 ml corrispondenti a 370 mg/ml di iodio- (Rif. AIC 024425074)	V08AB04	IOPAMIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			755-756 mg/ml 50 ml	corrispondenti a 370 mg/ml di iodio		FLACONE	460				
7	2	B339813771			V08AB04 - IOPAMIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 755-756 mg/ml 100 ml corrispondenti a 370 mg/ml di iodio- (Rif. AIC 024425112)	V08AB04	IOPAMIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			755-756 mg/ml 100 ml	corrispondenti a 370 mg/ml di iodio		FLACONE	10.620				
7	3	B339813771			V08AB04 - IOPAMIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 755-756 mg/ml 200 ml corrispondenti a 370 mg/ml di iodio- (Rif. AIC 024425163)	V08AB04	IOPAMIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			755-756 mg/ml 200 ml	corrispondenti a 370 mg/ml di iodio		FLACONE	42.090				
7	4	B339813771			V08AB04 - IOPAMIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 755-756 mg/ml 500 ml corrispondenti a 370 mg/ml di iodio- (Rif. AIC 024425326)	V08AB04	IOPAMIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			755-756 mg/ml 500 ml	corrispondenti a 370 mg/ml di iodio		FLACONE	17.222				
8	0	B339814844	Lotto 8														85.340,00			17.068,00
8	1	B339814844			V08AB05 - IOPROMIDE ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 026965069)	V08AB05	IOPROMIDE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 100 ml			FLACONE	1.100				
8	2	B339814844			V08AB05 - IOPROMIDE ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 200 ml -(Rif. AIC 026965133)	V08AB05	IOPROMIDE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 200 ml			FLACONE	460				
8	3	B339814844			V08AB05 - IOPROMIDE ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 500 ml -(Rif. AIC 026965145)	V08AB05	IOPROMIDE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 500 ml			FLACONE	600				
9	0	B339815917	Lotto 9														1.488.000,00			297.600,00
9	1	B339815917			V08AB05 - IOPROMIDE ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 370 mg/ml 50 ml -(Rif. AIC 026965083)	V08AB05	IOPROMIDE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			370 mg/ml 50 ml			FLACONE	520				
9	2	B339815917			V08AB05 - IOPROMIDE ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 370 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 026965095)	V08AB05	IOPROMIDE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			370 mg/ml 100 ml			FLACONE	7.800				
9	3	B339815917			V08AB05 - IOPROMIDE ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 370 mg/ml 200 ml -(Rif. AIC 026965107)	V08AB05	IOPROMIDE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			370 mg/ml 200 ml			FLACONE	10.520				
9	4	B339815917			V08AB05 - IOPROMIDE ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 370 mg/ml 500 ml -(Rif. AIC 026965160)	V08AB05	IOPROMIDE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			370 mg/ml 500 ml			FLACONE	9.060				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
	0	B3398169EA	Lotto 10														<b>230.450,00</b>			<b>46.090,00</b>
10	1	B3398169EA			V08AB09 - IODIXANOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 270 mg/ml 50 ml -(Rif. AIC 029354216)	V08AB09	IODIXANOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			270 mg/ml 50 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	620				
10	2	B3398169EA			V08AB09 - IODIXANOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 270 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 029354141)	V08AB09	IODIXANOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			270 mg/ml 100 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	4.840				
10	3	B3398169EA			V08AB09 - IODIXANOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 270 mg/ml 200 ml -(Rif. AIC 029354154)	V08AB09	IODIXANOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			270 mg/ml 200 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	1.240				
	0	B339817ABD	Lotto 11														<b>1.440.384,00</b>			<b>288.076,80</b>
11	1	B339817ABD			V08AB09 - IODIXANOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 320 mg/ml 50 ml -(Rif. AIC 029354228)	V08AB09	IODIXANOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			320 mg/ml 50 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	2.600				
11	2	B339817ABD			V08AB09 - IODIXANOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 320 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 029354178)	V08AB09	IODIXANOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			320 mg/ml 100 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	8.780				
11	3	B339817ABD			V08AB09 - IODIXANOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 320 mg/ml 200 ml -(Rif. AIC 029354180)	V08AB09	IODIXANOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			320 mg/ml 200 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	7.170				
11	4	B339817ABD			V08AB09 - IODIXANOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 320 mg/ml 500 ml -(Rif. AIC 029354192)	V08AB09	IODIXANOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			320 mg/ml 500 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	FLACONE	3.300				
	0	B339818B90	Lotto 12														<b>18.225,00</b>			<b>3.645,00</b>
12	1	B339818B90			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 30,62 g 150 mg/ml 100 ml-(Rif. AIC 028282200)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			30,62 g	150 mg/ml 100 ml		FLACONE	1.620				
	0	B339819C63	Lotto 13														<b>1.521.450,00</b>			<b>304.290,00</b>
13	1	B339819C63			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 30,62 g 300 mg/ml 50 ml-(Rif. AIC 028282111)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			30,62 g	300 mg/ml 50 ml		FLACONE	18.020				
13	2	B339819C63			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 61,24 g 300 mg/ml 100 ml-(Rif. AIC 028282236)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			61,24 g	300 mg/ml 100 ml		FLACONE	13.100				
13	3	B339819C63			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 91,86 g 300 mg/ml 150 ml-(Rif. AIC 028282299)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			91,86 g	300 mg/ml 150 ml		FLACONE	40				
13	4	B339819C63			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 122,48 g 300 mg/ml 200 ml-(Rif. AIC 028282352)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			122,48 g	300 mg/ml 200 ml		FLACONE	5.040				
13	5	B339819C63			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 306,2 g 300 mg/ml 500 ml-(Rif. AIC 028282465)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			306,2 g	300 mg/ml 500 ml		FLACONE	8.040				
	0	B33981AD36	Lotto 14														<b>2.635.920,00</b>			<b>527.184,00</b>
14	1	B33981AD36			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 35,72 g 350 mg/ml 50 ml-(Rif. AIC 028282123)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			35,72 g	350 mg/ml 50 ml		FLACONE	1.220				
14	2	B33981AD36			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 71,44 g 350 mg/ml 100 ml-(Rif. AIC 028282248)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			71,44 g	350 mg/ml 100 ml		FLACONE	7.820				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
14	3	B33981AD36			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 107,16 g 350 mg/ml 150 ml-(Rif. AIC 028282301)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			107,16 g	350 mg/ml 150 ml		FLACONE	2.040				
14	4	B33981AD36			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 142,88 g 350 mg/ml 200 ml-(Rif. AIC 028282364)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			142,88 g	350 mg/ml 200 ml		FLACONE	7.820				
14	5	B33981AD36			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 178,6 g 350 mg/ml 250 ml-(Rif. AIC 028282426)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			178,6 g	350 mg/ml 250 ml		FLACONE	3.840				
14	6	B33981AD36			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 357,2 g 350 mg/ml 500 ml-(Rif. AIC 028282477)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			357,2 g	350 mg/ml 500 ml		FLACONE	14.620				
15	0	B33981BE09	Lotto 15														1.465.500,00			293.100,00
15	1	B33981BE09			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 81,65 g 400 mg/ml 100 ml-(Rif. AIC 028282251)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			81,65 g	400 mg/ml 100 ml		FLACONE	10.100				
15	2	B33981BE09			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 163,3 g 400 mg/ml 200 ml-(Rif. AIC 028282376)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			163,3 g	400 mg/ml 200 ml		FLACONE	13.020				
15	3	B33981BE09			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 204,12 g 400 mg/ml 250 ml-(Rif. AIC 028282438)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			204,12 g	400 mg/ml 250 ml		FLACONE	4.060				
15	4	B33981BE09			V08AB10 - IOMEPROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 408,25 g 400 mg/ml 500 ml-(Rif. AIC 028282871)	V08AB10	IOMEPROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			408,25 g	400 mg/ml 500 ml		FLACONE	512				
16	0	B33981CEDC	Lotto 16														37.880,00			7.576,00
16	1	B33981CEDC			V08AB11 - IOBITRIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 032830109)	V08AB11	IOBITRIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 100 ml			FLACONE	420				
16	2	B33981CEDC			V08AB11 - IOBITRIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 300 mg/ml 500 ml -(Rif. AIC 032830061)	V08AB11	IOBITRIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			300 mg/ml 500 ml			FLACONE	320				
17	0	B33981DFAF	Lotto 17														1.729.050,00			345.810,00
17	1	B33981DFAF			V08AB11 - IOBITRIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 350 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 032830186)	V08AB11	IOBITRIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			350 mg/ml 100 ml			FLACONE	7.800				
17	2	B33981DFAF			V08AB11 - IOBITRIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 350 mg/ml 200 ml -(Rif. AIC 032830200)	V08AB11	IOBITRIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			350 mg/ml 200 ml			FLACONE	7.300				
17	3	B33981DFAF			V08AB11 - IOBITRIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 350 mg/ml 500 ml -(Rif. AIC 032830212)	V08AB11	IOBITRIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			350 mg/ml 500 ml			FLACONE	9.440				
17	4	B33981DFAF			V08AB11 - IOBITRIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 350 mg/ml 500 ml -(Rif. AIC 032830364)	V08AB11	IOBITRIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			350 mg/ml 500 ml		Sono richiesti a corredo i dispositivi medici per la somministrazione del farmaco	SACCA	3.210				
18	0	B33981E087	Lotto 18														40.071,00			8.014,20
18	1	B33981E087			V08BA01 - BARIO SOLFATO RETTALE POLVERE PER SOSPENSIONE RETTALE 400 g -(Rif. AIC 028557015)	V08BA01	BARIO SOLFATO	RETTALE	SOSPENSIONE RETTALE POLV			400 g			SACCA	1.850				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
19	0	B33981F15A	Lotto 19														97.164,00			19.432,80
19	1	B33981F15A			V08BA01 - BARIO SOLFATO ORALE POLVERE PER SOSPENSIONE ORALE 340 g -(Rif. AIC 028558017)	V08BA01	BARIO SOLFATO	ORALE	SOSPENSIONE ORALE POLVERE			340 g			DOSE	13.148				
20	0	B33982022D	Lotto 20														88.800,00			17.760,00
20	1	B33982022D			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 50-60 ml - 279,32 mg/ml	V08CA02	ACIDO GADOTERICO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			50-60 ml - 279,32 mg/ml			ML	60.000				
21	0	B339821300	Lotto 21														492,00			98,40
21	1	B339821300			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 10 ml - 279.32 mg/ml	V08CA02	ACIDO GADOTERICO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			10 ml - 279.32 mg/ml			SIRINGA	60				
22	0	B3398223D3	Lotto 22														38.700,00			7.740,00
22	1	B3398223D3			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 5 ml 0,5 mmol/ml	V08CA02	ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			5 ml 0,5 mmol/ml			FLACONE	5.160				
23	0	B3398234A6	Lotto 23														660.478,00			132.095,60
23	1	B3398234A6			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 10 ml 0,5 mmol/ml	V08CA02	ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			10 ml 0,5 mmol/ml			FLACONE	11.980				
23	2	B3398234A6			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 15 ml 0,5 mmol/ml	V08CA02	ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			15 ml 0,5 mmol/ml			FLACONE	16.224				
23	3	B3398234A6			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 20 ml 0,5 mmol/ml	V08CA02	ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			20 ml 0,5 mmol/ml			FLACONE	27.000				
24	0	B339824579	Lotto 24														151.425,00			30.285,00
24	1	B339824579			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 15 ml 0,5 mmol/ml	V08CA02	ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			15 ml 0,5 mmol/ml			SIRINGA	5.020				
24	2	B339824579			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 20 ml 0,5 mmol/ml	V08CA02	ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			20 ml 0,5 mmol/ml			SIRINGA	4.020				
25	0	B33982564C	Lotto 25														21.705,00			4.341,00
25	1	B33982564C			V08CA02 - ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 20 ml - 27,94 mg USO INTRA-ARTICOLARE-(Rif. AIC 029724162)	V08CA02	ACIDO GADOTERICO/GADOLINIO OSSIDO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			20 ml - 27,94 mg	USO INTRA-ARTICOLARE		FLACONE	360				
26	0	B33982671F	Lotto 26														1.141.440,00			228.288,00
26	1	B33982671F			V08CA04 - GADOTERIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 279,3 mg/ml 10 ml -(Rif. AIC 029055023)	V08CA04	GADOTERIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE			279,3 mg/ml 10 ml			FLACONE	8.360				
26	2	B33982671F			V08CA04 - GADOTERIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 279,3 mg/ml 15 ml -(Rif. AIC 029055047)	V08CA04	GADOTERIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE			279,3 mg/ml 15 ml			FLACONE	35.440				
26	3	B33982671F			V08CA04 - GADOTERIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 279,3 mg/ml 20 ml -(Rif. AIC 029055035)	V08CA04	GADOTERIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE			279,3 mg/ml 20 ml			FLACONE	16.500				
26	4	B33982671F			V08CA04 - GADOTERIDOLO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUSIONE 279,3 mg/ml 100 ml -(Rif. AIC 029055136)	V08CA04	GADOTERIDOLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE			279,3 mg/ml 100 ml			FLACONE	60				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
27	0	B3398277F2	Lotto 27														<b>218.550,00</b>			<b>43.710,00</b>
27	1	B3398277F2			V08CA08 - ACIDO GADOBENICO SALE DIMEGLUMINICO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE Meglumina 1.950 mg /Acido gadobenico 3.340 mg -(Rif. AIC 034152025)	V08CA08	ACIDO GADOBENICO SALE DIMEGLUMINICO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			Meglumina 1.950 mg /Acido gadobenico 3.340 mg			FLACONE	1.280				
27	2	B3398277F2			V08CA08 - ACIDO GADOBENICO SALE DIMEGLUMINICO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE Meglumina 2.925 mg /Acido gadobenico 5.010 mg -(Rif. AIC 034152037)	V08CA08	ACIDO GADOBENICO SALE DIMEGLUMINICO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			Meglumina 2.925 mg /Acido gadobenico 5.010 mg			FLACONE	510				
27	3	B3398277F2			V08CA08 - ACIDO GADOBENICO SALE DIMEGLUMINICO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE Meglumina 3.900 mg /Acido gadobenico 6.680 mg -(Rif. AIC 034152049)	V08CA08	ACIDO GADOBENICO SALE DIMEGLUMINICO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			Meglumina 3.900 mg /Acido gadobenico 6.680 mg			FLACONE	740				
28	0	B3398288C5	Lotto 28														<b>525.001,00</b>			<b>105.000,20</b>
28	1	B3398288C5			V08CA09 - GADOBUTROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 1,0 mmol/ml 15 ml 15 mmol	V08CA09	GADOBUTROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			1,0 mmol/ml 15 ml	15 mmol		FLACONE	7.700				
28	2	B3398288C5			V08CA09 - GADOBUTROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 1,0 mmol/ml 30 ml 30 mmol	V08CA09	GADOBUTROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			1,0 mmol/ml 30 ml	30 mmol		FLACONE	1.400				
29	0	B339829998	Lotto 29														<b>11.610,00</b>			<b>2.322,00</b>
29	1	B339829998			V08CA09 - GADOBUTROLO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 1,0 mmol/ml 7,5 ml 7,5 mmol	V08CA09	GADOBUTROLO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			1,0 mmol/ml 7,5 ml	7,5 mmol		SIRINGA	360				
30	0	B33982AA6B	Lotto 30														<b>1.310.100,00</b>			<b>262.020,00</b>
30	1	B33982AA6B			V08CA10 - ACIDO GADOXETICO ENDOVENOSA SOLUZIONE INIETTABILE 0,25 mmol 10 ml 0,25 mmol/ml-(Rif. AIC 037025071)	V08CA10	ACIDO GADOXETICO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE			0,25 mmol 10 ml	0,25 mmol/ml		FIALA/FIALASIRINGA	7.940				
31	0	B33982BB3E	Lotto 31														<b>1.807.666,00</b>			<b>361.533,20</b>
31	1	B33982BB3E			V08DA05 - ZOLFO ESAFLUORURO ENDOVENOSA SOLUZIONE PER INFUS POLV SOLV 40 mcg -(Rif. AIC 035233028)	V08DA05	ZOLFO ESAFLUORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUS POLV SOLV			40 mcg			KIT	29.460				
32	0	B33982CC11	Lotto 32														<b>182.077,00</b>			<b>36.415,40</b>
32	1	B33982CC11			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti 0,5-1,0 mg di Esametazima (HM-PAO o (RR,SS)-4,8-diaza-3,6,9-tetrametil undecano-2,10-dione bisozima) in polvere da ricostituire con una soluzione sterile apirogena di sodio pertecnetato	V09AA01	ESAMETAZIMA	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE POLV	Indicato per l'esecuzione di scintigrafia cerebrale e la marcatura in vitro dei leucociti			Validità del prodotto radiomarcato non inferiore a 30 minuti dalla radiomarcatura.	Confezione contenente da 2 a 24 fialoni multidose Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC	FLACONE	1.920				
32	2	B33982CC11			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	174				
33	0	B33982DCE4	Lotto 33														<b>872.544,00</b>			<b>174.508,80</b>
33	1	B33982DCE4			Flacone monodose da 5 ml contenente 370 MBq alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [123I] I-Ioflupane	V09AB03	IOFLUPANE 123I	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per rilevare la perdita di terminazioni neuronali dopaminergiche funzionali nel corpo striato	Flacone monodose 5 ml				FLACONE	920				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
33	2	B33982DCE4			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA TASSATIVA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Consegna entro le ore 09:30	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	240				
34	0	B33982EDB7	Lotto 34														3.395.144,00			679.028,80
34	1	B33982EDB7			Flacone monodose da 2,5 ml contenente 185 MBq alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [123I] I-Ioflupane	V09AB03	IOFLUPANE 123I	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per rilevare la perdita di terminazioni neuronali dopaminergiche funzionali nel corpo striato	Flacone monodose 2,5 ml				FLACONE	4.140				
34	2	B33982EDB7			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA TASSATIVA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Consegna entro le ore 09:30	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	1.156				
35	0	B33982FE8A	Lotto 35														1.162.180,00			232.436,00
35	1	B33982FE8A			Flacone multidose da 10ml oppure 15ml contenente da 400-4000 MBq oppure da 400-6000 MBq alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Flutemetamolo-(Rif. AIC 043562026)	V09AX04	FLUTEMETAMOLO-18F	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per rilevare con la tomografia ad emissione di positroni (PET) le immagini della densità delle placche neuritiche di β-amiloide nel cervello di pazienti adulti con decadimento cognitivo che vengono valutati per la malattia di Alzheimer (AD) e altre cause di decadimento cognitivo	Attività raccomandata per un adulto: 185 MBq di flutemetamolo (18F)	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Concentrazione radioattiva 400 MBq/1ml alla data e ora di calibrazione.	SI PRECISA CHE L'UM OGGETTO INIZIATIVA CORRISPONDE A: I DOSE (185 MBq)	DOSE	844				
35	2	B33982FE8A			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	346				
36	0	B339830F5D	Lotto 36														274.160,00			54.832,00
36	1	B339830F5D			Flacone multidose da 15ml contenente da 1,0 a 10 ml di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Florbetaben, corrispondenti a 300-3000 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 043301011)	V09AX06	FLORBETABEN-18F	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per rilevare con la tomografia ad emissione di positroni (PET) le immagini della densità delle placche neuritiche di β-amiloide nel cervello di pazienti adulti con decadimento cognitivo che vengono valutati per la malattia di Alzheimer (AD) e altre cause di decadimento cognitivo	Attività raccomandata: 300 MBq. La dose massima non deve superare 360 MBq e non deve essere inferiore a 240 MBq	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Concentrazione radioattiva 300 MBq/1ml alla data e ora di calibrazione.	SI PRECISA CHE L'UM OGGETTO INIZIATIVA CORRISPONDE A: I DOSE (300 MBq)	DOSE	236				
36	2	B339830F5D			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	120				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
37	0	B339831035	Lotto 37														<b>300.550,00</b>			<b>60.110,00</b>
37	1	B339831035			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti ossidronato (HDP) da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato ad attività massima non inferiore a 10 GBq	V09BA01	SODIO OSSIDRONATO	ENDOVENOSA	POLVERE PER SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per l'esecuzione di scintigrafia scheletrica			Stabilità dopo la marcatura non inferiore a 8 ore.	Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC.	FLACONE	<b>3.690</b>				
37	2	B339831035			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	<b>476</b>				
38	0	B339832108	Lotto 38														<b>149.100,00</b>			<b>29.820,00</b>
38	1	B339832108			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti 3,3-difosfonato-1,2-acido propano dicarbossilico, sale tetrasodico (DPD) in polvere da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato-(Rif. AIC 700070550)	V09BA04	DIFOSFONATO /ACIDO PROPANO DICARBOSSILICO	ENDOVENOSA	POLVERE PER SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per l'esecuzione di scintigrafia scheletrica		13 MG	Validità del prodotto radiomarcato non inferiore a 4 ore dalla radiomarcatura.	Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC.	FLACONE	<b>1.160</b>				
38	2	B339832108			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	<b>198</b>				
39	0	B3398331DB	Lotto 39														<b>33.126,00</b>			<b>6.625,20</b>
39	1	B3398331DB			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti Acido Dietil Triammino Pentacetico (DTPA) da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato ad attività massima non inferiore a 11 Gbq-(Rif. AIC 039087010)	V09CA01	CALCIO TRISODIO PENTETATO	ENDOVENOSA	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Indicato per l'esecuzione di scintigrafia renale dinamica o ventilazione polmonare			Stabilità dopo la marcatura non inferiore a 8 ore.	Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC.	FLACONE	<b>340</b>				
39	2	B3398331DB			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	<b>28</b>				
40	0	B3398342AE	Lotto 40														<b>54.355,00</b>			<b>10.871,00</b>
40	1	B3398342AE			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti Acido Dimercaptosuccinico (DMSA) da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato ad attività massima non inferiore a 3.7 GBq-(Rif. AIC 039138019)	V09CA02	ACIDO DIMERCAPTOS UCCINICO-DMSA	ENDOVENOSA	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Indicato per l'esecuzione di scintigrafia renale statica			Stabilità dopo la marcatura non inferiore a 8 ore.	Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC.	FLACONE	<b>530</b>				
40	2	B3398342AE			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	<b>98</b>				
41	0	B339835381	Lotto 41														<b>140.300,00</b>			<b>28.060,00</b>
41	1	B339835381			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti 0,5-1,0 mg di MAG3 (mercapto-acetil-triglicina, mertiatide) o derivati (benzoi-mercapto-acetil-triglicina, Betiatide) in polvere da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato	V09CA03	ALTRI	ENDOVENOSA	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Indicato per lo studio di alterazioni in campo nefrologico e urologico			Validità del prodotto radiomarcato non inferiore a 8 ore dalla radiomarcatura.	Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC	FLACONE	<b>2.030</b>				
41	2	B339835381			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	<b>370</b>				



Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
42	0	B339836454	Lotto 42														<b>23.168,00</b>			<b>4.633,60</b>
42	1	B339836454			Kit per preparazione radiofarmaceutica contenente Mebrofenina o analoghi (disofenina o lidofenina) in polvere da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato	V09DA04	TECNEZIO 99m Tc MEBROFENINA	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE POLV	Indicato per l'imaging delle vie epatobiliari e lo studio della funzionalità delle vie epatobiliari (calcolo della funzionalità del fegato residuo prima di resezioni maggiori)			Validità del prodotto radiomarcato non inferiore a 4 ore dalla radiomarcatura	Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC.	FLACONE	<b>192</b>				
42	2	B339836454			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	<b>32</b>				
43	0	B339837527	Lotto 43														<b>319.700,00</b>			<b>63.940,00</b>
43	1	B339837527			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti nanoparticelle di albumina umana da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato ad attività massima non inferiore a 5,5 Gbq Rif PA:TECNEZIO 99m Tc ALBUMINA UMANA	V09DB01	ALTRI	EV SC	POLVERE PER SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per la linfoscintigrafia, la rilevazione del linfonodo sentinella e la scintigrafia total body del midollo osseo	Più del 90% delle particelle colloidali di ALBUMINA UMANA deve avere un diametro non superiore a 80 nanometri.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Stabilità dopo la marcatura non inferiore a 8 ore. Oltre alla via di somministrazione sottocutanea per linfoscintigrafia è espressamente richiesta la via di somministrazione endovenosa per scintigrafia total body del midollo osseo.	Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC	FLACONE	<b>4.500</b>				
43	2	B339837527			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	<b>544</b>				
44	0	B3398385FA	Lotto 44														<b>202.900,00</b>			<b>40.580,00</b>
44	1	B3398385FA			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti macroaggregati di albumina sierica umana (MAA) in polvere da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato ad attività compresa tra 92 MBq (2,5mCi) e 3,7 GBq (100 mCi)- (Rif. AIC 039140013)	V09EB01	MACROAGGREGATI DI ALBUMINA UMANA (MACROSALB)	ENDOVENOSA	POLVERE PER SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per l'esecuzione di Scintigrafia polmonare di perfusione	Più del 90% delle particelle deve avere una dimensione compresa tra 10 e 100 micrometri; meno dello 0,2% di particelle può avere una dimensione compresa tra 100 e 150 micrometri; nessuna particella deve superare i 150 micrometri	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Validità del prodotto radiomarcato non inferiore a 6 ore dalla radiomarcatura.		FLACONE	<b>2.070</b>				
44	2	B3398385FA			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	<b>332</b>				
45	0	B3398396CD	Lotto 45														<b>2.291.759,00</b>			<b>458.351,80</b>
45	1	B3398396CD			Generatore di 99mTecnecio (99mTc) dotato di AIC, caricato con Molibdeno-99 (99Mo) prodotto per fissione e in grado di fornire un eluato di 99mTc rispondente alle caratteristiche della Farmacopea Ufficiale. Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: <b>10,75-12 GBq in 99Mo equivalente a 9,53-10 GBq in 99mTc</b>	V09FX01	TECNEZIO 99m Tc PERTECNETATO	ENDOVENOSA	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	Indicato per la ricostituzione dei kit freddi o per la somministrazione diretta e.v.	Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: 10,75-12 GBq in 99Mo equivalente a 9,53-10 GBq in 99mTc. Al valore di attività di 99mTc eluito si applica un livello di tolleranza del - 5 % - +15 %.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.1 Caratteristiche specifiche Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) /99m Tecnecio (99mTc) - Lotto 45		UNITÀ	<b>208</b>				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
45	2	B3398396CD			Generatore di 99mTecnecio (99mTc) dotato di AIC, caricato con Molibdeno-99 (99Mo) prodotto per fissione e in grado di fornire un eluato di 99mTc rispondente alle caratteristiche della Farmacopea Ufficiale. Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: <b>17,2-19 GBq in 99Mo equivalente a 15,24-16 GBq in 99mTc</b>	V09FX01	TECNEZIO 99mTc PERTECNETATO	ENDOVENOSA	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	Indicato per la ricostituzione dei kit freddi o per la somministrazione diretta e.v.	Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: 17,2-19 GBq in 99Mo equivalente a 15,24-16 GBq in 99mTc. Al valore di attività di 99mTc eluito si applica un livello di tolleranza del - 5 % - +15 %. Multidose.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.1 Caratteristiche specifiche Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) /99m Tecnecio (99Mtc) - Lotto 45		UNITÀ	212				
45	3	B3398396CD			Generatore di 99mTecnecio (99mTc) dotato di AIC, caricato con Molibdeno-99 (99Mo) prodotto per fissione e in grado di fornire un eluato di 99mTc rispondente alle caratteristiche della Farmacopea Ufficiale. Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: <b>21,5-24 GBq in 99Mo equivalente a 19,05 GBq-20 in 99mTc</b>	V09FX01	TECNEZIO 99mTc PERTECNETATO	ENDOVENOSA	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	Indicato per la ricostituzione dei kit freddi o per la somministrazione diretta e.v.	Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: 21,5-24 GBq in 99Mo equivalente a 19,05 GBq-20 in 99mTc. Al valore di attività di 99mTc eluito si applica un livello di tolleranza del - 5 % - +15 %. Multidose.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.1 Caratteristiche specifiche Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) /99m Tecnecio (99Mtc) - Lotto 45		UNITÀ	324				
45	4	B3398396CD			Generatore di 99mTecnecio (99mTc) dotato di AIC, caricato con Molibdeno-99 (99Mo) prodotto per fissione e in grado di fornire un eluato di 99mTc rispondente alle caratteristiche della Farmacopea Ufficiale. Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: <b>25,8 GBq in 99Mo equivalente a 22,86 GBq in 99mTc</b>	V09FX01	TECNEZIO 99mTc PERTECNETATO	ENDOVENOSA	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	Indicato per la ricostituzione dei kit freddi o per la somministrazione diretta e.v.	Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: 25,8 GBq in 99Mo equivalente a 22,86 GBq in 99mTc. Al valore di attività di 99mTc eluito si applica un livello di tolleranza del - 5 % - +15 %. Multidose.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.1 Caratteristiche specifiche Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) /99m Tecnecio (99Mtc) - Lotto 45		UNITÀ	104				
45	5	B3398396CD			Generatore di 99mTecnecio (99mTc) dotato di AIC, caricato con Molibdeno-99 (99Mo) prodotto per fissione e in grado di fornire un eluato di 99mTc rispondente alle caratteristiche della Farmacopea Ufficiale. Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: <b>30 GBq in 99Mo equivalente a 25-26,67 GBq in 99mTc</b>	V09FX01	TECNEZIO 99mTc PERTECNETATO	ENDOVENOSA	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	Indicato per la ricostituzione dei kit freddi o per la somministrazione diretta e.v.	Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: 30 GBq in 99Mo equivalente a 25-26,67 GBq in 99mTc. Al valore di attività di 99mTc eluito si applica un livello di tolleranza del - 5 % - +15 %. Multidose.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.1 Caratteristiche specifiche Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) /99m Tecnecio (99Mtc) - Lotto 45		UNITÀ	104				
45	6	B3398396CD			Generatore di 99mTecnecio (99mTc) dotato di AIC, caricato con Molibdeno-99 (99Mo) prodotto per fissione e in grado di fornire un eluato di 99mTc rispondente alle caratteristiche della Farmacopea Ufficiale. Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: <b>34,4 GBq in 99Mo equivalente a 30,48 GBq in 99mTc</b>	V09FX01	TECNEZIO 99mTc PERTECNETATO	ENDOVENOSA	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	Indicato per la ricostituzione dei kit freddi o per la somministrazione diretta e.v.	Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: 34,4 GBq in 99Mo equivalente a 30,48 GBq in 99mTc. Al valore di attività di 99mTc eluito si applica un livello di tolleranza del - 5 % - +15 %. Multidose.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.1 Caratteristiche specifiche Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) /99m Tecnecio (99Mtc) - Lotto 45		UNITÀ	104				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
45	7	B3398396CD			Generatore di 99mTecnecio (99mTc) dotato di AIC, caricato con Molibdeno-99 (99Mo) prodotto per fissione e in grado di fornire un eluato di 99mTc rispondente alle caratteristiche della Farmacopea Ufficiale. Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: <b>43 GBq in 99Mo equivalente a 38,10 GBq in 99mTc</b>	V09FX01	TECNEZIO 99mTc PERTECNETATO	ENDOVENOSA	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	Indicato per la ricostituzione dei kit freddi o per la somministrazione diretta e.v.	Il Generatore deve fornire la seguente massima attività eluibile teorica alla data e ora di taratura: 43 GBq in 99Mo equivalente a 38,10 GBq in 99mTc. Al valore di attività di 99mTc eluito si applica un livello di tolleranza del - 5 % - +15 %. Multidose.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.1 Caratteristiche specifiche Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) /99m Tecnecio (99Mtc) - Lotto 45		UNITÀ	312				
45	8	B3398396CD			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA TASSATIVA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.1 Consegna/Ritiro Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) \ 99m Tecnecio (99Mtc) - Lotto 45	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	456				
45	9	B3398396CD			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA ORDINARIA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.1 Consegna/Ritiro Generatori di 99 Molibdeno (99Mo) \ 99m Tecnecio (99Mtc) - Lotto 45	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	940				
46	0	B33983A7A0	Lotto 46														47.449,00			9.489,80
46	1	B33983A7A0			Capsule di sodio ioduro (131I) per uso diagnostico. Attività alla data e ora di taratura: 0,592 MBq-(Rif. AIC 038977043)	V09FX03	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE RIGIDE	Somministrato come dose "tracciante" per lo studio della cinetica del radioiodio (iodio captazione)	Attività alla data e ora di taratura: 0,592 MBq Attività alla data e ora di taratura e giorno di spedizione come da ordine: tolleranza - 10%/+10%	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data e ora di taratura: impurezze gamma emittenti < 0.1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	288				
46	2	B33983A7A0			Capsule di sodio ioduro (131I) per uso diagnostico. Attività alla data e ora di taratura: 2,035 MBq-(Rif. AIC 038977082)	V09FX03	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE RIGIDE	Somministrato come dose "tracciante" per lo studio della cinetica del radioiodio (iodio captazione)	Attività alla data e ora di taratura: 2,035 MBq Attività alla data e ora di taratura e giorno di spedizione come da ordine: tolleranza - 10%/+10%	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data e ora di taratura: impurezze gamma emittenti < 0.1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	360				
46	3	B33983A7A0			Capsule di sodio ioduro (131I) per uso diagnostico. Attività alla data e ora di taratura: 3,7 MBq-(Rif. AIC 038977106)	V09FX03	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE RIGIDE	Somministrato come dose "tracciante" per lo studio della cinetica del radioiodio (iodio captazione)	Attività alla data e ora di taratura: 3,7 MBq Attività alla data e ora di taratura e giorno di spedizione come da ordine: tolleranza - 10%/+10%	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data e ora di taratura: impurezze gamma emittenti < 0.1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	680				
46	4	B33983A7A0			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA TASSATIVA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	10				
46	5	B33983A7A0			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA ORDINARIA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	186				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
47	0	B33983B873	Lotto 47														<b>176.754,00</b>			<b>35.350,80</b>
47	1	B33983B873			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti 0,5-1,0 mg di [tetrakis(2-metossi-2-metilpropil-1 isocianide)rame(I)] tetrafluoroborato in polvere da ricostituire con una soluzione sterile apirogena di sodio pertecnetato per ottenere una soluzione iniettabile di (99mTc) sestamibi	V09GA01	TETRAKIS CU TETRAFLUORO BORATO	ENDOVENOSA	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Indicato per la scintigrafia miocardica perfusoria, per la valutazione della funzione ventricolare globale, per la scintimammografia per la rilevazione di sospetto carcinoma mammario e la localizzazione di tessuto paratiroideo iperfunzionante	fiale multidose contenenti 0,5-1,0 mg di [tetrakis(2-metossi-2-metilpropil-1 isocianide)rame(I)] tetrafluoroborato	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Validità del prodotto radiomarcato non inferiore a 10 ore dalla radiomarcatura.	Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC	FLACONE	1.940				
47	2	B33983B873			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	280				
48	0	B33983C946	Lotto 48														<b>270.500,00</b>			<b>54.100,00</b>
48	1	B33983C946			Kit freddo per la preparazione di una soluzione iniettabile di (99mTc) tetrafosmina dopo ricostituzione con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato	V09GA02	TETROFOSMINA	ENDOVENOSA	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Indicato per Imaging del miocardio e Imaging dei carcinomi mammari			Validità non inferiore a 10 ore dalla fine della marcatura.	Confezione contenente da 2 a 5 flaconi multidose Richiesta esecuzione della determinazione della PRC% mediante TLC	FLACONE	1.820				
48	2	B33983C946			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	314				
49	0	B33983DA19	Lotto 49														<b>19.336,00</b>			<b>3.867,20</b>
49	1	B33983DA19			Kit per preparazione radiofarmaceutica costituito da fiale multidose contenenti Sodio pirofosfato decaidrato-agente stannoso in polvere da ricostituire con una soluzione iniettabile sterile di sodio pertecnetato ad attività compresa tra 37 MBq (1mCi) e 1,11 GBq (30 mCi)-(Rif. AIC 039012012)	V09GA06	SODIO PIROFOSFATO DECAIDRATO/C LORURO STANNOSO DIIDRATO	ENDOVENOSA	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Indicato per la marcatura degli eritrociti in vivo oppure in vivo/in vitro per scintigrafia del pool ematico, per la determinazione del volume ematico e per la Scintigrafia della milza			Validità del prodotto radiomarcato non inferiore a 4 ore dalla ricostituzione		FLACONE	260				
49	2	B33983DA19			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	54				
50	0	B33983EAEC	Lotto 50														<b>30.164,00</b>			<b>6.032,80</b>
50	1	B33983EAEC			[111In] Indio cloruro con AIC: precursore radiofarmaceutico per la radiomarcatura di specifici anticorpi monoclonali o di proteine opportunamente modificate Attività di 370 MBq/ml-(Rif. AIC 039093012)	V09HB	INDIO 111IN	ENDOVENOSA	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Indicato esclusivamente per radiomarcatura in vitro di proteine coniugate che sono successivamente somministrate per via endovenosa	Attività di 370 MBq/ml. Il volume di un flaconcino varia da 0,3 a 2,0 ml alla data e ora di riferimento.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	14				
50	2	B33983EAEC			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	14				
51	0	B33983FBBF	Lotto 51														<b>8.259,00</b>			<b>1.651,80</b>
51	1	B33983FBBF			Indio (111In) Ossina soluzione 37 MBq/ml-(Rif. AIC 039095017)	V09HB01	INDIO 111IN OSSINA	ENDOVENOSA	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Indicato per la radiomarcatura in vitro di cellule del sangue opportunamente separate					FLACONE	12				
51	2	B33983FBBF			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	12				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
52	0	B339840C92	Lotto 52														<b>812.250,00</b>			<b>162.450,00</b>
52	1	B339840C92			Metaiodobenzilguanidina I 123. Preparazione sterile iniettabile con purezza radionuclidica non inferiore al 98%. Attività compresa tra 37 MBq (1 mCi) e 74 MBq (2 mCi) alla data e ora di taratura	V09IX01	IODIO-123I-IOBENGUANO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Attività compresa tra 37 MBq (1 mCi) e 74 MBq (2 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	20				
52	2	B339840C92			Metaiodobenzilguanidina I 123. Preparazione sterile iniettabile con purezza radionuclidica non inferiore al 98%. Attività di 148 MBq (4mCi) alla data e ora di taratura	V09IX01	IODIO-123I-IOBENGUANO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Attività di 148 MBq (4mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	122				
52	3	B339840C92			Metaiodobenzilguanidina I 123. Preparazione sterile iniettabile con purezza radionuclidica non inferiore al 98%. Attività di 222 MBq (6 mCi) alla data e ora di taratura	V09IX01	IODIO-123I-IOBENGUANO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Attività di 222 MBq (6 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	208				
52	4	B339840C92			Metaiodobenzilguanidina I 123. Preparazione sterile iniettabile con purezza radionuclidica non inferiore al 98%. Attività di 296 Mbq (8 mCi) alla data e ora di taratura	V09IX01	IODIO-123I-IOBENGUANO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Attività di 296 Mbq (8 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	30				
52	5	B339840C92			Metaiodobenzilguanidina I 123. Preparazione sterile iniettabile con purezza radionuclidica non inferiore al 98%. Attività di 370 Mbq (10 mCi) alla data e ora di taratura	V09IX01	IODIO-123I-IOBENGUANO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Attività di 370 Mbq (10 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	60				
52	6	B339840C92			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA TASSATIVA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Consegna tassativa entro le ore 10:00. Taratura ore 18:00	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	350				
53	0	B339841D65	Lotto 53														<b>45.600,00</b>			<b>9.120,00</b>
53	1	B339841D65			Metaiodobenzilguanidina I 123. Preparazione sterile iniettabile con purezza radionuclidica non inferiore al 98%. Attività di 111 MBq (3 mCi) alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 700014867)	V09IX01	IODIO-123I-IOBENGUANO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Attività di 111 MBq (3 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	20				
53	2	B339841D65			Metaiodobenzilguanidina I 123. Preparazione sterile iniettabile con purezza radionuclidica non inferiore al 98%. Attività di 185 MBq (5 mCi) alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 700034162)	V09IX01	IODIO-123I-IOBENGUANO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Attività di 185 MBq (5 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	10				
53	3	B339841D65			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA TASSATIVA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Consegna tassativa entro le ore 10:00. Taratura ore 18:00	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	20				
54	0	B339842E38	Lotto 54														<b>10.795.350,00</b>			<b>2.159.070,00</b>
54	1	B339842E38			Flaconcino multidose contenente 4.400 Mbq (120 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Fluorodesossiglucosio	V09IX04	FLUORO 18F DESOSSIGLUCOSIO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	4.400 Mbq (120 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	154.800				
54	2	B339842E38			Flaconcino multidose contenente 6.500 Mbq (175 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Fluorodesossiglucosio	V09IX04	FLUORO 18F DESOSSIGLUCOSIO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	6.500 Mbq (175 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	517.500				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
54	3	B339842E38			Flaconcino multidoso contenente 7.400 Mbq (200 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Fluorodesossiglucosio	V09IX04	FLUORO 18F DESOSSIGLUCOSIO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	7.400 Mbq (200 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	56.000				
54	4	B339842E38			Flaconcino multidoso contenente 8.510 Mbq (230 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Fluorodesossiglucosio	V09IX04	FLUORO 18F DESOSSIGLUCOSIO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	8.510 Mbq (230 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	46.800				
54	5	B339842E38			Flaconcino multidoso contenente 9.250 Mbq (250 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Fluorodesossiglucosio	V09IX04	FLUORO 18F DESOSSIGLUCOSIO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	9.250 Mbq (250 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	270.000				
54	6	B339842E38			Flaconcino multidoso contenente 12.210 Mbq (330 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Fluorodesossiglucosio	V09IX04	FLUORO 18F DESOSSIGLUCOSIO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	12.210 Mbq (330 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	208.000				
54	7	B339842E38			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AVEN	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	1.320		euro 165		
54	8	B339842E38			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AVEC	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	650		euro 165		
54	9	B339842E38			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AUSL ROMAGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	2.700		euro 165		
55	0	B339843F0B	Lotto 55														268.400,00			53.680,00
55	1	B339843F0B			Flaconcino multidoso contenente da 100 ad almeno 900MBq alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]-Fluorodopa (6-fluoro (18F)-L-diidrossifenilalanina (o 6-fluoro-(18F)-L-dopa)	V09IX05	FLUORODOPA (18F)	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET in ambito neurologico e oncologico	Flacone multidoso da 100 ad almeno 900MBq alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	2.040				
55	2	B339843F0B			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AVEN	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	34		euro 165		

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
55	3	B339843F0B			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AVEC	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	6		euro 165		
55	4	B339843F0B			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AUSL ROMAGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	70		euro 165		
56	0	B339844FDE	Lotto 56														<b>1.428.600,00</b>			<b>285.720,00</b>
56	1	B339844FDE			Flaconcino multidose contenente attività 1.184 Mbq (32 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]F-Colina	V09IX07	FLUOROMETIL COLINA 18F CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	attività 1.184 Mbq (32 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	520				
56	2	B339844FDE			Flaconcino multidose contenente attività 1.480 Mbq (40 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]F-Colina	V09IX07	FLUOROMETIL COLINA 18F CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	attività 1.480 Mbq (40 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	2.760				
56	3	B339844FDE			Flaconcino multidose contenente attività 1.850 Mbq (50 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]F-Colina	V09IX07	FLUOROMETIL COLINA 18F CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	attività 1.850 Mbq (50 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	3.200				
56	4	B339844FDE			Flaconcino multidose contenente attività 2.220 Mbq (60 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]F-Colina	V09IX07	FLUOROMETIL COLINA 18F CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	attività 2.220 Mbq (60 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	9.560				
56	5	B339844FDE			Flaconcino multidose contenente attività 2.960 Mbq (80 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]F-Colina	V09IX07	FLUOROMETIL COLINA 18F CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	attività 2.960 Mbq (80 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	4.360				
56	6	B339844FDE			Flaconcino multidose contenente attività 3.700 Mbq (100 mCi) alla data e ora di taratura di una soluzione sterile iniettabile di [18F]F-Colina	V09IX07	FLUOROMETIL COLINA 18F CLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE	Indicato per diagnostica PET	attività 3.700 Mbq (100 mCi) alla data e ora di taratura	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radiochimica, radionuclidica e chimica conforme alle specifiche di monografia della Ph. Eu. dedicata		mCi	5.200				
56	7	B339844FDE			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AVEN	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	182		euro 165		

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
56	8	B339844FDE			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AVEC	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	50		euro 165		
56	9	B339844FDE			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA AUSL ROMAGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	48		euro 165		
57	0	B3398450B6	Lotto 57														466.400,00			93.280,00
57	1	B3398450B6			Kit per preparazione radiofarmaceutica contenente 40 mcg di edotreotide in polvere liofilizzata da ricostituire con una soluzione di [68Ga] Gallio Cloruro per ottenere una soluzione iniettabile di gallio (68Ga) edotreotide -(Rif. AIC 045231014)	V09IX09	EDOTREOTIDE	ENDOVENOSA	PREPARAZIONE INIETTABILE				indicato per l'esecuzione dell'imaging PET in pazienti adulti con sospetto o conferma di forme ben differenziate di tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici (GEP-NET)		KIT	530				
58	0	B339846189	Lotto 58														5.097.600,00			1.019.520,00
58	1	B339846189			Kit per preparazione radiofarmaceutica contenente 25 mcg di Gozetotide in polvere liofilizzata da ricostituire con gallio-68. -(Rif. AIC 050420013)	V09IX14	GOZETOTIDE	ENDOVENOSA	POLVERE PER SOLUZIONE PER INFUSIONE			25 mcg	Indicato per la rilevazione di lesioni positive all'antigene di membrana specifico della prostata (prostate-specific membrane antigen, PSMA) con tomografia a emissione di positroni (PET) in adulti con carcinoma prostatico (PCa)		KIT	1.062				
59	0	B33984725C	Lotto 59														1.926.170,00			385.234,00
59	1	B33984725C			PYLCLARI*1 flaconcino EV da 0,5 a 10 ml 1.500 MBq/ml-(Rif. AIC 050776020)	V09IX16	PIFLUFOLASTAT (18F)	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Flaconcino EV da 0,5 a 10 ml 1.500 MBq/ml			SI PRECISA CHE L'UM OGGETTO INIZIATIVA CORRISPONDE A: I DOSE (15 mCi)	DOSE	1.154				
59	2	B33984725C			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.2 Consegna radiofarmaci marcati con Fluoro-18 - Lotti 35, 36, 54, 55, 56, 59	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	370				
60	0	B33984832F	Lotto 60														77.319,00			15.463,80
60	1	B33984832F			Flacone multidose da 15ml contenente 3,7ml di una soluzione sterile iniettabile di iodio metil norcolesterolo (131I) alla concentrazione radioattiva di 10MBq/ml, corrispondente a 37MBq alla data e ora della taratura-(Rif. AIC 039028016)	V09XA01	IODOMETILNORCOLESTEROLO 131I	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Flacone multidose da 15ml contenente 3,7ml di una soluzione sterile iniettabile di iodio metil norcolesterolo (131I) alla concentrazione radioattiva di 10MBq/ml	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica non inferiore al 98%	Spedizione in ghiaccio secco	FLACONE	18				



Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
60	2	B33984832F			Flacone multidose da 15ml contenente 7,4ml di una soluzione sterile iniettabile di iodio metil norcolesterolo (131I) alla concentrazione radioattiva di 10MBq/ml, corrispondente a 74MBq alla data e ora della taratura-(Rif. AIC 039028016)	V09XA01	IODOMETILNORCOLESTEROLO 131I	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Flacone multidose da 15ml contenente 7,4ml di una soluzione sterile iniettabile di iodio metil norcolesterolo (131I) alla concentrazione radioattiva di 10MBq/ml	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica non inferiore al 98%	Spedizione in ghiaccio secco	FLACONE	14				
60	3	B33984832F			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA				Spedizione in ghiaccio secco	Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	32				
61	0	B339849402	Lotto 61														3.640.800,00			728.160,00
61	1	B339849402			Generatore di Germanio Cloruro (68Ge)/Gallio cloruro (68Ga) con AIC da 1,11GBq (30mCi). Il sistema serve per l'eluzione della soluzione di Gallio cloruro (68Ga) in conformità a RCP (Riassunto delle caratteristiche del prodotto) e alla Ph. Eur	OTHER - NON DEFINITO	GERMANIO CLORURO/GALLIO CLORURO	SECONDO MODALITA' INDICATE	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	La soluzione di gallio (68Ga) cloruro non è destinata all'uso diretto nei pazienti, ma viene utilizzata per effettuare sintesi radiofarmaceutiche per mezzo di KIT o tramite preparazioni estemporanee	Resa eluizione 60 ± 10 % dell'attività totale. Volume eluizione da 1,1 a 5 ml. La radioattività totale dovuta al germanio-68 e alle impurezze emittenti raggi gamma non supera lo 0,001%	1,11GBq (30mCi)	V09X - ALTRI RADIOFARMACI DIAGNOSTICI	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.2 Caratteristiche specifiche generatori di 68 germanio cloruro (68ge)\68 gallio cloruro (68ga) - Lotto 61	UNITÀ	4				
61	2	B339849402			Generatore di Germanio Cloruro (68Ge)/Gallio cloruro (68Ga) con AIC da 1,48GBq (40mCi). Il sistema serve per l'eluzione della soluzione di Gallio cloruro (68Ga) in conformità a RCP (Riassunto delle caratteristiche del prodotto) e alla Ph. Eur	OTHER - NON DEFINITO	GERMANIO CLORURO/GALLIO CLORURO	SECONDO MODALITA' INDICATE	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	La soluzione di gallio (68Ga) cloruro non è destinata all'uso diretto nei pazienti, ma viene utilizzata per effettuare sintesi radiofarmaceutiche per mezzo di KIT o tramite preparazioni estemporanee	Resa eluizione 60 ± 10 % dell'attività totale. Volume eluizione da 1,1 a 5 ml. La radioattività totale dovuta al germanio-68 e alle impurezze emittenti raggi gamma non supera lo 0,001%	1,48GBq (40mCi)	V09X - ALTRI RADIOFARMACI DIAGNOSTICI	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.2 Caratteristiche specifiche generatori di 68 germanio cloruro (68ge)\68 gallio cloruro (68ga) - Lotto 61	UNITÀ	4				
61	3	B339849402			Generatore di Germanio Cloruro (68Ge)/Gallio cloruro (68Ga) con AIC da 1,85GBq (50mCi). Il sistema serve per l'eluzione della soluzione di Gallio cloruro (68Ga) in conformità a RCP (Riassunto delle caratteristiche del prodotto) e alla Ph. Eur	OTHER - NON DEFINITO	GERMANIO CLORURO/GALLIO CLORURO	SECONDO MODALITA' INDICATE	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	La soluzione di gallio (68Ga) cloruro non è destinata all'uso diretto nei pazienti, ma viene utilizzata per effettuare sintesi radiofarmaceutiche per mezzo di KIT o tramite preparazioni estemporanee	Resa eluizione 60 ± 10 % dell'attività totale. Volume eluizione da 1,1 a 5 ml. La radioattività totale dovuta al germanio-68 e alle impurezze emittenti raggi gamma non supera lo 0,001%	1,85GBq (50mCi)	V09X - ALTRI RADIOFARMACI DIAGNOSTICI	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.2 Caratteristiche specifiche generatori di 68 germanio cloruro (68ge)\68 gallio cloruro (68ga) - Lotto 61	UNITÀ	24				
62	0	B33984A4D5	Lotto 62														134.053,00			26.810,60
62	1	B33984A4D5			Flacone multidose contenente 15 mCi (555 Mbq), alla data e ora di taratura, di 90-Yttrio citrato sospensione colloidale-(Rif. AIC 039135052)	V10AA01	ITTRIO 90Y CITRATO	INTRARTICOLARE	SOSPENSIONE INIETTABILE	Indicato per radiosinoviertesi	1 flaconcino da 0,3 a 10 ml 336 MBq/ml				FLACONE	26				
62	2	B33984A4D5			Flacone multidose contenente 5 mCi (185 Mbq), alla data e ora di taratura, di 90-Yttrio citrato sospensione colloidale-(Rif. AIC 039135025)	V10AA01	ITTRIO 90Y CITRATO	INTRARTICOLARE	SOSPENSIONE INIETTABILE	Indicato per radiosinoviertesi	1 flaconcino da 0,3 a 10 ml 200 MBq/ml				FLACONE	26				
62	3	B33984A4D5			Flacone multidose contenente 10 mCi (370 Mbq), alla data e ora di taratura, di 90-Yttrio citrato sospensione colloidale-(Rif. AIC 039135049)	V10AA01	ITTRIO 90Y CITRATO	INTRARTICOLARE	SOSPENSIONE INIETTABILE	Indicato per radiosinoviertesi	1 flaconcino da 0,3 a 10 ml 280 MBq/ml				FLACONE	46				
62	4	B33984A4D5			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	50				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
63	0	B33984B5A8	Lotto 63														173.650,00			34.730,00
63	1	B33984B5A8			[90Y]Y-Ittrio cloruro con AIC: precursore radiofarmaceutico per la marcatura di molecole carrier appositamente sviluppate ed autorizzate per la radiomarcatura con questo radionuclide, con attività specifica teorica di almeno 20 GBq/microgrammi d'Ittrio (90Y). Flaconcino contenente da 0,1 a 300 GBq in un volume da 0,02 a 3 ml	OTHER - NON DEFINITO	ITTRIO 90Y CLORURO	SECONDO MODALITA' INDICATE	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Non destinato alla somministrazione diretta in pazienti. Da utilizzarsi solo per la radiomarcatura	Flaconcino contenente da 0,1 a 300 GBq in un volume da 0,02 a 3 ml	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	V10X - ALTRI RADIOFARMACI TERAPEUTICI		GBQ	194				
63	2	B33984B5A8			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	94				
64	0	B33984C67B	Lotto 64														6.144.000,00			1.228.800,00
64	1	B33984C67B			[177Lu]Lu-Lutezio cloruro con AIC: precursore radiofarmaceutico per la marcatura di molecole carrier specificatamente sviluppate ed autorizzate per la radiomarcatura con questo radionuclide, con attività specifica di almeno 500 GBq/milligrammo di Lutetio (177Lu). Flaconcino contenente da 3 e 80 GBq. Il volume varia da 0,075 a 2 ml.-(Rif. AIC 044953014)	OTHER - NON DEFINITO	LUTEZIO-177 CLORURO	SECONDO MODALITA' INDICATE	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Non destinato alla somministrazione diretta in pazienti. Da utilizzarsi solo per la radiomarcatura	Flaconcino contenente da 3 e 80 GBq. Il volume varia da 0,075 a 2 ml.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	V10X - ALTRI RADIOFARMACI TERAPEUTICI	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.3 Consegna [177Lu] Lutezio cloruro precursore radiofarmaceutico per la marcatura di molecole carrier - Lotto 64	GBQ	10.120				
64	2	B33984C67B			[177Lu]Lu-Lutezio cloruro: precursore radiofarmaceutico per la marcatura di molecole carrier specificatamente sviluppate ed autorizzate per la radiomarcatura con questo radionuclide, con attività specifica di almeno 500 GBq/milligrammo di Lutetio (177Lu). Flaconcino contenente da 8 e 150 GBq. Il volume varia da 0,075 a 3,75 ml.-(Rif. AIC 044953026)	OTHER - NON DEFINITO	LUTEZIO-177 CLORURO	SECONDO MODALITA' INDICATE	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO	Non destinato alla somministrazione diretta in pazienti. Da utilizzarsi solo per la radiomarcatura	Flaconcino contenente da 8 e 150 GBq. Il volume varia da 0,075 a 3,75 ml.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	V10X - ALTRI RADIOFARMACI TERAPEUTICI	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 7.2.3 Consegna [177Lu] Lutezio cloruro precursore radiofarmaceutico per la marcatura di molecole carrier - Lotto 64	GBQ	120				
65	0	B33984D74E	Lotto 65														1.522.188,00			304.437,00
65	1	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 148 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 148 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	168				
65	2	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 185 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 185 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	586				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
65	3	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 222 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 222 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	64				
65	4	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 259 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 259 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	34				
65	5	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 296 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 296 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	34				
65	6	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 333 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 333 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	34				
65	7	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 370 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 370 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	334				
65	8	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 407 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 407 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	32				
65	9	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 444 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 444 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	48				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
65	10	B33984D74E			Capsule I131 per terapia -Attività: 481 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 481 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	32				
65	11	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 518 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 518 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	60				
65	12	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 555 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 555 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	166				
65	13	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 592 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 592 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	400				
65	14	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 1.110 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 1.110 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	1.440				
65	15	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 1.850 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 1.850 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	300				
65	16	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 2.590 MBq alla data e ora di taratura-(Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 2.590 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	90				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
65	17	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 3.700 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 3.700 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	540				
65	18	B33984D74E			Capsule I131 per terapia - Attività: 5.550 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 5.550 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	150				
65	19	B33984D74E			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA TASSATIVA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	414				
65	20	B33984D74E			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA ORDINARIA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	842				
66	0	B33984E821	Lotto 66														134.379,00			26.875,80
66	1	B33984E821			Capsule I131 per terapia - Attività: 7400 MBq alla data e ora di taratura- (Rif. AIC 039009016)	V10XA01	SODIO IODURO 131I	ORALE	CAPSULE		Attività: 7400 MBq alla data e ora di taratura. L'accuratezza dei valori attività del prodotto riferito alla data di calibrazione deve essere compresa fra -5 % e +5 % rispetto all'attività specificata	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO	Purezza radionuclidica riferita all'attività totale alla data di calibrazione: impurezze gamma emittenti < 0,1 %	Si confrontino le specifiche contenute nel Capitolato Tecnico, paragrafo 1.2.3 Caratteristiche specifiche radiofarmaci marcati con 131-Iodio - Lotti 46, 65 e 66	CAPSULA	124				
66	2	B33984E821			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA TASSATIVA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	40				
66	3	B33984E821			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA ORDINARIA	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	44				
67	0	B33984F8F4	Lotto 67														1.119.978,00			223.995,60
67	1	B33984F8F4			Flaconcino contenente 6,6 MBq, alla data e ora di taratura, di una soluzione iniettabile di Radio-223 dicloruro in un volume di 6 ml -(Rif. AIC 043116019)	V10XX03	RADIO-223RADIO-DICLORURO	ENDOVENOSA	SOLUZIONE INIETTABILE		Indicato per il trattamento di soggetti adulti affetti da carcinoma prostatico resistente alla castrazione, con metastasi ossee sintomatiche e senza metastasi viscerali note	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	380				
68	0	B3398509C7	Lotto 68														8.334.772,00			1.666.954,40
68	1	B3398509C7			Flaconcino monodose contenente 370 MBq/ml, alla data e ora di taratura, di una soluzione per infusione di Lutezio (177Lu) oxodotreotide-(Rif. AIC 045677010)	V10XX04	LUTEZIO/OXODOTREOTIDE	ENDOVENOSA	SOLUZIONE PER INFUSIONE		Indicato in pazienti adulti per il trattamento di tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici (NET-GEP) ben differenziati (G1 e G2), progressivi, non asportabili o metastatici, positivi ai recettori per la somatostatina.	CFR. SPECIFICHE DOSAGGIO			FLACONE	640				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
69	0	B339851A9A	Lotto 69														<b>30.248,00</b>			<b>6.049,60</b>
69	1	B339851A9A			Sorgente ad anello di Ge-68 per GE Discovery IQ PET, lunghezza 27,6 cm; diametro esterno 12,5cm, spessore anello 1.3 cm, volume 1.272 ml. Attività nominale 55 MBq +/- 20%.	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO		lunghezza 27,6 cm; diametro esterno 12,5cm, spessore anello 1.3 cm, volume 1.272 ml. Attività nominale 55 MBq +/- 20%.			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	4				
69	2	B339851A9A			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	4				
70	0	B339852B6D	Lotto 70														<b>145.400,00</b>			<b>29.080,00</b>
70	1	B339852B6D			Sorgente di Co-57 di tipo piana uniforme ("flood"), rettangolare, per controllo apparecchiature. Dimensioni della parte attiva non inferiori a 41x 60 cm; tolleranza uniformità 1%, tolleranza attività 10% attività 370 Mbq	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		dimensioni della parte attiva non inferiori a 41x 60 cm; tolleranza uniformità 1%, tolleranza attività 10% attività 370 Mbq			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	12				
70	2	B339852B6D			Sorgente di Co-57 di tipo Matita/Penna per contorno organi su scintigrafia. Attività nominale 3,7 MBq	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività nominale 3,7 MBq			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	14				
70	3	B339852B6D			Sorgente di Co-57 di tipo Matita/Penna per contorno organi su scintigrafia. Attività nominale 9.25 MBq	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività nominale 9.25 MBq			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	8				
70	4	B339852B6D			Sorgente di Co-57 di tipo puntiforme per controllo apparecchiature. Attività circa 370 kBq - incertezza ≤ 5% - diametro zona attiva ≤ 3 mm - diametro pastiglia ≤ 25 mm	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività circa 370 kBq - incertezza ≤ 5% - diametro zona attiva ≤ 3 mm - diametro pastiglia ≤ 25 mm			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	4				
70	5	B339852B6D			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	26				
71	0	B339853C40	Lotto 71														<b>91.165,00</b>			<b>18.233,00</b>
71	1	B339853C40			Sorgente di Ge-68/Ga-68 lineare per controllo tomografo PET-CT GE Discovery STE. Attività 55 MBq, tolleranza 10%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività 55 MBq, tolleranza 10%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	2				
71	2	B339853C40			Sorgente di Ge-68/Ga-68 lineare per controllo tomografo PET-CT GE Discovery 710. Attività 18.5 MBq, tolleranza 10%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività 18.5 MBq, tolleranza 10%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	2				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
71	3	B339853C40			Sorgente di Ge-68/Ga-68 cilindrica per controllo tomografo PET-CT Siemens Biograph, fantoccio lungo ≥ a 27 cm. Attività 74 MBq, tolleranza 10%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività 74 MBq, tolleranza 10%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	8				
71	4	B339853C40			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	12				
72	0	B339854D13	Lotto 72														<b>36.400,00</b>			<b>7.280,00</b>
72	1	B339854D13			Sorgente lineare sigillata di 153Gd (codice HEGL-0133) per scanner SPECT/CT Symbia T (Siemens). Attività nominale pari a 370 MBq (10 mCi) +/- 20%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività nominale pari a 370 MBq (10 mCi) +/- 20%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	4				
72	2	B339854D13			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	4				
73	0	B339855DE6	Lotto 73														<b>57.420,00</b>			<b>11.484,00</b>
73	1	B339855DE6			Sorgente poliradionuclidica (miscela di radionuclidi) per calibrazione spettrometri gamma, in soluzione liquida, contenuta in ampolla di vetro, volume 5 cm3. Attività nominale 185KBq. Comprensiva di flacone di soluzione carrier	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività nominale 185KBq		Spettro energetico compreso fra 60÷1836 keV, incertezza del 2-4% e k=2	Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	8				
73	2	B339855DE6			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	8				
74	0	B339856EB9	Lotto 74														<b>71.868,00</b>			<b>14.373,00</b>
74	1	B339856EB9			Sorgente solida poliradionuclidica (miscela di radionuclidi) quasi puntiforme per calibrazione spettrometri gamma. Diametro parte attiva non inferiore a 3mm. Diametro totale maggiore o uguale di 25mm. Attività nominale 40KBq	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA		Attività nominale 40KBq		Spettro energetico compreso fra 60÷1836 keV, incertezza del 3%; k=2 per tutti i radionuclidi Per il Cd-109 sorgenti con incertezza del 5% e k=2	Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	12				
74	2	B339856EB9			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	12				
75	0	B339857F8C	Lotto 75														<b>16.195,00</b>			<b>3.239,00</b>
75	1	B339857F8C			Sorgente radioattiva cilindrica di Ge-68 ad attività 55 MBq +/- 20% (modello CS-20-1) per PET TC Biograph 16 Siemens	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO		Attività 55 MBq +/- 20%. Possono essere ragionevolmente accettate sorgenti aventi attività unitarie di 44 o 74 MBq.			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	2				
75	2	B339857F8C			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	2				

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
76	0	B339858064	Lotto 76														26.195,00			5.239,00
76	1	B339858064			Coppia di Sorgenti radioattive lineari di Ge-68 ad attività 55 MBq +/- 20% (modello LS-LA) per PET TC Biograph 16 Siemens	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	PRECURSORE RADIOFARMAC EUTICO		Attività 55 MBq +/- 20%. Possono essere ragionevolmente accettate sorgenti aventi attività unitarie di 44 o 74 MBq			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	6				
76	2	B339858064			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	6				
77	0	B339859137	Lotto 77														154.920,00			30.984,00
77	1	B339859137			Sorgente sigillata di Cs-137 per controllo calibratori di attività. Attività circa 7,4 MBq, incertezza minore o uguale al 5%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività circa 7,4 MBq. Incertezza minore o uguale al 5%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	4				
77	2	B339859137			Sorgente sigillata di Co-57 per controllo calibratori di attività. Attività circa 185 MBq, incertezza minore o uguale al 5%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività circa 185 MBq. Incertezza minore o uguale al 5%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	12				
77	3	B339859137			Sorgente sigillata di Co-60 per controllo calibratori di attività. Attività circa 1,85 MBq, incertezza minore o uguale al 5%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività circa 1,85 MBq. Incertezza minore o uguale al 5%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	6				
77	3	B339859137			Sorgente sigillata di Ba-133 per controllo calibratori di attività. Attività circa 9,25 MBq, incertezza minore o uguale al 5%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività circa 9,25 MBq. Incertezza minore o uguale al 5%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	6				
77	4	B339859137			Sorgente sigillata di Ge-68/Ga-68 simulata anche per F-18 per controllo calibratori di attività. Attività circa 37 MBq, incertezza minore o uguale al 5%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività circa 37 MBq. Incertezza minore o uguale al 5%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	10				
77	5	B339859137			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	28				
78	0	B33985A20A	Lotto 78														68.600,00			13.720,00
78	1	B33985A20A			Sorgenti planari estese per taratura contaminamenti. Dimensione area attiva almeno 100 mm x 100 mm. Attività nominale 3 kBq. Incertezza della misura inferiore ± 15%. Sorgenti di diversi radionuclidi, ordinabili singolarmente: - Cs-137 - Cl-36 - Co-60 - Pm-147- Sr-90/Y-90	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività nominale 3 kBq. Incertezza della misura inferiore ± 15%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	10				



Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	ATC	Principio Attivo	VIA DI SOMMINISTRAZIONE	Forma Farmaceutica	TARGET	Specifiche dosaggio	Dosaggio	ALTRE CARATTERISTICHE	NOTE AGENZIA	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA ( 2 dec. )	Prezzo unitario massimo non superabile	IMPORTO PER ATTUAZIONE SICUREZZA ( 2 dec. )	IMPORTO OPZIONI ( 2 dec. )
78	2	B33985A20A			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	10				
79	0	B33985B2DD	Lotto 79														35.400,00			7.080,00
79	1	B33985B2DD			Sorgente Radioattiva Puntiforme di Co57 per AQC (PHI-0124) scanner SPECT/CT Symbia T (Siemens). Attività nominale 1,85 MBq +/- 20%	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività nominale 1,85 MBq +/- 20%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	6				
79	2	B33985B2DD			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	6				
80	0	B33985C3B0	Lotto 80														32.400,00			6.480,00
80	1	B33985C3B0			Set di sorgenti radioattive puntiformi, utilizzate per la taratura di spettrometri. Natura parte attiva: evaporated metallic salt. Dimensione parte attiva 3mm. Supporto: 9.23 mg/cm3 kapton. Attività nominale: 40 kBq. Incertezza minore o uguale al 10%. Sorgenti di diversi radionuclidi ordinabili singolarmente: Ba-133, Co-57, Cs-137, Na-22, Cd-109, Co-60, Mn-54.	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	SECONDO MODALITA' INDICATE	SOLUZIONE		Attività nominale: 40 kBq. Incertezza minore o uguale al 10%			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	4				
80	2	B33985C3B0			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	4				
81	0	B33985D483	Lotto 81														36.002,00			7.200,40
81	1	B33985D483			Sorgente di 68Ge per QC settimanale PET/CT uExplorer United. Attività: 111MBq, NIST traceable. Sorgente registrata come dispositivo medico. (Nome: STRUM DM_PHANTOM SORGENTE GE-68 111MBQ_EG-0326-3M_ECKERT & ZIEGLER ISOTOPE Inc.)	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA		Attività: 111MBq, NIST traceable			Le sorgenti esauste dovranno essere ritirate senza alcun aggravio di spesa per le Aziende sanitarie, essendo il costo del ritiro già compreso nel prezzo della nuova sorgente installata	UNITÀ	2				
81	2	B33985D483			SERVIZIO DI TRASPORTO E CONSEGNA SORGENTI	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA					Spese non incluse nel prezzo del prodotto ed oggetto di specifica offerta	UNITÀ	2				
82	0	B33985E556	Lotto 82														1.240.000,00			248.000,00
82	1	B33985E556			SIR-Spheres® Y-90-loaded	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA						UNITÀ	124				
83	0	B33985F629	Lotto 83														640.000,00			128.000,00
83	1	B33985F629			TheraSphere® Y-90-loaded	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA						UNITÀ	64				
84	0	B3398606FC	Lotto 84														360.000,00			72.000,00
84	1	B3398606FC			QuiremSpher® Ho-166-loaded terapia	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA						UNITÀ	30				
84	2	B3398606FC			QUIREMSCOUT PLLA OLMIO-116 BAS	OTHER - NON DEFINITO	ALTRI	NA	NA						UNITÀ	20				