

LOTTO	Codice ATC	Principio Attivo	Forma Farmaceutica	Dosaggio	Unita di Misura	Via di somministrazione/Indicazioni terapeutiche	Quantità ASM 12 mesi	Quantità A.O.R. SAN CARLO 12 mesi	Quantità IRCCS CROB 12 mesi	QUANTITA' REGIONE BASILICATA	PREZZO BASE D'ASTA	IMPORTO ASM annuale	IMPORTO SAN CARLO annuale	IMPORTO CROB annuale	totale importo annuale	totale importo complessivo (24 mesi)
1	V09GX04	GENERATORE SR 82/RB 82	GENERATORE DI RADIONUCLIDI	90-150 mCi di Sr-82 al tempo di calibrazione	GENERATORE	INIETTABILE	0	1	1	2	110.000,00	0,00	110.000,00	110.000,00	220.000,00	440.000,00
2	V10AA01	ITTRIO 90 CLORURO	FLACONE	3700 MBq	FLACONE	INIETTABILE	0	5	5	10	3.650,00	0,00	18.250,00	18.250,00	36.500,00	73.000,00
3	V09BA01	OXIDRONATO	FLACONE	3 MG	FLACONE	INIETTABILE	300	300	120	720	74,00	22.200,00	22.200,00	8.880,00	53.280,00	106.560,00
4	V09CA01	PENTETATO	FLACONE	9,10 MG	FLACONE	INIETTABILE	40	50	100	190	94,00	3.760,00	4.700,00	9.400,00	17.860,00	35.720,00
5	V09CA02	DMSA	FLACONE	1 MG	FLACONE	INIETTABILE	30	50	20	100	94,00	2.820,00	4.700,00	1.880,00	9.400,00	18.800,00
6	V09AA02	BICISATO	FIALE	900 MCG	FIALA	INIETTABILE	0	30	100	130	550,00	0,00	16.500,00	55.000,00	71.500,00	143.000,00
7	V09GA04	MACROAGGREGATI DI ALBUMINA UMANA	FLACONE	2 mg	FLACONE	INIETTABILE	50	80	80	210	90,00	4.500,00	7.200,00	7.200,00	18.900,00	37.800,00
8	V09DB07	FITATO	FLACONE	20 mg	FLACONE	INIETTABILE	5	5	5	15	90,00	450,00	450,00	450,00	1.350,00	2.700,00
9	V09IA	EDDA/HYNIC - TOC (TECNEZIO-99MTC-HYNIC-OCTREOTIDE)	FLACONE	16 mcg	FLACONE	INIETTABILE	10	10	0	20	900,00	9.000,00	9.000,00	0,00	18.000,00	36.000,00
10	V09GA06	PIROFOSFATO SODICO	FLACONE	20 mg	FLACONE	INIETTABILE	50	80	100	230	64,00	3.200,00	5.120,00	6.400,00	14.720,00	29.440,00
11	V09IA09	TILMANOCEPT	FLACONE	50 mcg	FLACONE	INIETTABILE	20	50	40	110	840,00	16.800,00	42.000,00	33.600,00	92.400,00	184.800,00
12	V09IX06	18F SODIO FLUORURO	FLACONE	80 mCi	FLACONE	INIETTABILE	5	24	15	44	288,00	1.440,00	6.912,00	4.320,00	12.672,00	25.344,00
13	V09	18F FLUOROETILTROSINA	FLACONE	11 mCi	mCi	INIETTABILE	330	330	110	770	1.500,00	495.000,00	495.000,00	165.000,00	1.155.000,00	2.310.000,00
14	V09	18F-PSMA -1007	FLACONE	min 50 MCi	mCi	INIETTABILE	1000	5000	3500	9.500	70,00	70.000,00	350.000,00	245.000,00	665.000,00	1.330.000,00
15	V09	FLUORO 18 TECNICO PER CONTROLLI DI QUALITA'	FLACONE	80 mCli	FLACONE	FLACONE	5	10	5	20	300,00	1.500,00	3.000,00	1.500,00	6.000,00	12.000,00
16	V10XX02	IBRITUMOMAB TIUXETANO	FIALE	1,6 mg/ml	FIALA	INIETTABILE	0	5	5	10	12.000,00	0,00	60.000,00	60.000,00	120.000,00	240.000,00
17	V10X	RAME 64	FLACONE	925 MBq/ml	mCi	INIETTABILE	150	300	300	750	150,00	22.500,00	45.000,00	45.000,00	112.500,00	225.000,00
18	V09IX09	EDOTREOTIDE	FLACONE	40 mcg	KIT	INIETTABILE	40	40	80	160	880,00	35.200,00	35.200,00	70.400,00	140.800,00	281.600,00
19	V10XX04	LUTEZIO 177 OXODOTREOTIDE	FLACONE	(7400 MBq)/ 80GBq	DOSE	INIETTABILE	0	10	36	46	13.023,08	0,00	130.230,80	468.830,88	599.061,68	1.198.123,36
20	V09HA03	BESILESOMAB	FLACONE	1 mg	FLACONE	INIETTABILE	10	30	40	80	560,00	5.600,00	16.800,00	22.400,00	44.800,00	89.600,00
21	V10XX05	lutezio (177Lu) vipivotide tetraxetan	FLACONE	7 400 MBq	FLACONE	INIETTABILE	20	80	90	190	20.000,00	400.000,00	1.600.000,00	1.800.000,00	3.800.000,00	7.600.000,00
22	V09IX14	gozetotide	FLACONE	25 microgrammi	FLACONE	INIETTABILE	50	100	20	170	4.800,00	240.000,00	480.000,00	96.000,00	816.000,00	1.632.000,00
23	G744343XXX	ARGININA CLORIDRATO E LISINA CLORIDRATO 2,5% + 2,5% 500 ML	FLACONE	2,5% + 2,5%	FLACONE	INIETTABILE	0	20	60	80	20,00	0,00	400,00	1.200,00	1.600,00	3.200,00

LOTTO	Descrizione	unità di misura	Quantità ASM 12 mesi	Quantità A.O.R. SAN CARLO 12 mesi	Quantità IRCCS CROB 12 mesi	QUANTITA' REGIONE BASILICATA	prezzo unitario Base d'asta	IMPORTO ASM 12 mesi	IMPORTO A.O.R. SAN CARLO 12 mesi	IMPORTO IRCCS CROB 12 mesi	TOTALE IMPORTO LOTTO annuale	totale importo complessivo (24 mesi)
24	Kit per Test di sterilità leucociti marcati per emocolture per batteri aerobi e anaerobi	KIT	10	30	30	70	90	900,00	2.700,00	2.700,00	6.300,00	12.600,00
25	Kit per Test di apirogenicità leucociti marcati (Limulus Amebocyte Lysate-Test per endotossine batteriche)	kit	10	30	30	70	108	1.080,00	3.240,00	3.240,00	7.560,00	15.120,00
26	kit reagenti secondo farmacopea per controllo qualità Ga68-DOTATOC	KIT	0	100	0	100	240	0,00	24.000,00	0,00	24.000,00	48.000,00
27	Kit reagenti secondo farmacopea per controllo qualità Ga68- PSMA	KIT	0	100	0	100	250	0,00	25.000,00	0,00	25.000,00	50.000,00
28	sorgente calibrata in geometria barattolo contenente radionuclidi γ-emittenti con emissioni nell'intervallo 20 keV - 2 MeV di attività totale indicativamente di 37 kBq;	sorgente	1	1	0	2	4500	4.500,00	4.500,00	0,00	9.000,00	18.000,00
29	SORGENTE DI COBALTO 57 PUNTIFORME A FORMA DI PENNA ATTIVITA' 9,25 MBq	sorgente	1	1	1	3	4600	4.600,00	4.600,00	4.600,00	13.800,00	27.600,00
30	sorgente lineare di 22Na per controlli di qualità su PET- TC Philips Gemini TF, identica a quella attualmente in uso (Eckert & Ziegler cod. HEGL-0136 – 3,7 MBq), trattandosi di sorgente richiesta dalla casa madre dell'apparecchiatura;	sorgente	0	1	0	1	7200	0,00	7.200,00	0,00	7.200,00	14.400,00
31	sorgente sigillata di 57Co per controlli di qualità su Gamma Camera Cardiaca, identica a quella attualmente in uso (3743.AD.020M.N – attività 740 MBq), trattandosi di sorgente richiesta dalla casa madre dell'apparecchiatura;	sorgente	0	1	0	1	7200	0,00	7.200,00	0,00	7.200,00	14.400,00
32	sorgente calibrata in geometria marinelli contenente radionuclidi γ-emittenti con emissioni nell'intervallo 20 keV - 2 MeV di attività totale indicativamente pari a 37 kBq;	sorgente	0	1	0	1	3600	0,00	3.600,00	0,00	3.600,00	7.200,00
33	SORGENTE PER CALIBRATORE DI Ge-68/Ga-68 CROSSCALIBRATA F-18 non inferiore a 1 mCi (37 MBq), DOPPIA GEOMETRIA SIRINGA FLACONE vol tot 5cc	sorgente	0	0	1	1	3600	0,00	0,00	3.600,00	3.600,00	7.200,00

34	SORGENTE PER CALIBRATORE DI DOSE DI Co-60 da 50 uCi (1.85 MBq) DOPPIA GEOMETRIA SIRINGA FLACONE ovvero entrambe	sorgente	0	0	1	1	2500	0,00	0,00	2.500,00	2.500,00	5.000,00
35	CLOROFORMIO	LITRO	1	1	1	3	60,00	60,00	60,00	60,00	180,00	360,00
36	Alcool isopropilico ameno al 70% in acqua per preparazioni iniettabili	flacone spray da 1 litro	36	42	42	120	90	3.240,00	3.780,00	3.780,00	10.800,00	21.600,00
37	salviette preimbevute di IPA almeno al 70% con dimensione 15x20 circa +- 20%	unità singola	1000	1000	5000	7.000	0,3	300,00	300,00	1.500,00	2.100,00	4.200,00
38	Disinfettante pronto all'uso per ambienti al 6% v/v di perossido di idrogeno.	flacone spray da 1 litro	12	12	12	36	60	720,00	720,00	720,00	2.160,00	4.320,00
39	Acetonitrile RS per HPLC	litro	10	20	20	50	150	1.500,00	3.000,00	3.000,00	7.500,00	15.000,00
40	Acetonitrile di grado HPLC con lo 0.1% (v:v) di acido trifluoroacetico	litro	10	30	0	40	350	3.500,00	10.500,00	0,00	14.000,00	28.000,00
41	Acqua per HPLC	litro	10	30	10	50	260	2.600,00	7.800,00	2.600,00	13.000,00	26.000,00
42	Acqua di grado HPLC con lo 0.1% (v:v) di acido trifluoroacetico, 2,5 L	litro	10	30	5	45	300	3.000,00	9.000,00	1.500,00	13.500,00	27.000,00
43	Metanolo per Hplc	litro	5	5	5	15	250	1.250,00	1.250,00	1.250,00	3.750,00	7.500,00
44	ACIDO TRIFLUOROACETICO (TFA)	flacone 50 ml	2	2	1	5	220	440,00	440,00	220,00	1.100,00	2.200,00
45	Ammonia solution 25%	1 litro	1	2	2	5	400	400,00	800,00	800,00	2.000,00	4.000,00
46	Sodio acetato anidro	grammo	500	500	0	1.000	3,00	1.500,00	1.500,00	0,00	3.000,00	6.000,00
47	Sodio acetato tridrato	grammo	500	500	0	1.000	3,00	1.500,00	1.500,00	0,00	3.000,00	6.000,00
48	Sodio idrossido pellet	grammo	500	500	0	1.000	1,00	500,00	500,00	0,00	1.000,00	2.000,00
49	ammonio acetato	grammo	0	0	500	500	3,00	0,00	0,00	1.500,00	1.500,00	3.000,00
50	sodio citrato anidro	grammo	0	0	500	500	2,00	0,00	0,00	1.000,00	1.000,00	2.000,00
51	Colonna cromatografica di tipo Acclaim™ 120 C18 3uM 3X150 - Thermofisher	colonna	2	2	1	5	2500	5.000,00	5.000,00	2.500,00	12.500,00	25.000,00
52	Standard PSMA-11 (GMP) Precusor for [68Ga]GaPSMA-11	mg	0	3	1	4	2500	0,00	7.500,00	2.500,00	10.000,00	20.000,00
53	Standard DOTA-TOC acetate(GMP); precursor for 68Ga-DOTATOC;	mg	0	3	1	4	1800	0,00	5.400,00	1.800,00	7.200,00	14.400,00
54	Reference Standard GaPSMA-11 for [68Ga]GaPSMA-11	mg	0	3	1	4	2500	0,00	7.500,00	2.500,00	10.000,00	20.000,00
55	Reference Standard Ga DOTA-TOC acetate for 68Ga-DOTATOC;	mg	0	3	1	4	2500	0,00	7.500,00	2.500,00	10.000,00	20.000,00
56	DM PER MARCATURA 68Ga CON GENERATORE ire											13.860,00
a	ADATTATORE M/M COD 5206642	PEZZO	100	100	100	300	1,5	150,00	150,00	150,00	450,00	900,00
b	TUBO PROLUNGA 30CM PEDIATRICO LUER-LOCK COD. 9500049 CONF 50 PZ	PEZZO	100	100	100	300	2,5	250,00	250,00	250,00	750,00	1.500,00
c	SIRINGA INKJEKT 1 ML CONO LUER LOCK CENTRALE SERILI (INTERV 0.1 ML tipo COD 9166017V STERILE PER SOMAKIT	PEZZO	1800	1800	1800	5.400	0,35	630,00	630,00	630,00	1.890,00	3.780,00
d	SIRINGA INKJEKT 10 ML CONO LUER LOCK CENTRALE SERILI COD 4606728V STERILE	PEZZO	1200	1200	1200	3.600	0,65	780,00	780,00	780,00	2.340,00	4.680,00
e	AGO TIPO STERICAN AZZURRO G23 0,6X60MM, tipo COD. 4665600, CF 100 PZ,	PEZZO	1000	1000	1000	3.000	0,3	300,00	300,00	300,00	900,00	1.800,00
f	AGO STERICAN VERDE G21X1" 0,8X25MM,tipo COD. 4657543, CF 100 PZ (PER SOMAKIT)	PEZZO	1000	1000	1000	3.000	0,2	200,00	200,00	200,00	600,00	1.200,00
57	Vial con inserto 0.2 ml integrato, collo a vite ND9, apertura larga, dimensioni 32 x 11,6 mm, vetro trasparente, fondo piatto CON TAPPO A VITE PERFORABILE PER AUTOCAMPIONATORE HPLC	PEZZO	0	0	300	300	10	0,00	0,00	3.000,00	3.000,00	6.000,00
58	P12507_VIAL STERILE FILL-EASE 10 ML CON TAPPO IN GOMMA COD. SVV-30C CONF.100 PZ (PER GENERATORE GE/GA MEDICINA NUCLEARE SOMAKIT)	PEZZO	1000	1000	1000	3.000	8	8.000,00	8.000,00	8.000,00	24.000,00	48.000,00
59	FILTRI PER PRODUZIONE Ga DOTA											64.800,00
a	P3170_FILTRI MILLEX-GS (0,22) COD.SLGSV255F VENTED (PREZZO CONF.DI 50 PEZZI) PER SOMAKIT OFF R-70118894	conf	12	12	12	36	350	4.200,00	4.200,00	4.200,00	12.600,00	25.200,00
b	P12510_FILTRI MILLEX 0,22UM FG 25mm 50S CD.SLFG025LS CF 50 PZ INGRESSO LLFEM USCITA L M STERILI PER SOMAKIT OFFERTA R-70118894	conf	12	12	12	36	350	4.200,00	4.200,00	4.200,00	12.600,00	25.200,00
c	P12511_FILTRI MILLEX 0,22UM FG 25mm 50S CD.SLFGN25VS CF 50 PZ INGRESSO LLFEM USCITA AGO STERILI PER SOMAKIT OFFERTA 2001370842	conf	12	12	12	36	200	2.400,00	2.400,00	2.400,00	7.200,00	14.400,00
60	indicatore	PEZZO				0						211,20
a	INDICATOTE PH 0-6 100 STRPS	PEZZO	2	2	3	7	9,6	19,20	19,20	28,80	67,20	134,40
b	INDICATORE PH 6-12 100 STRIPS	PEZZO	1	2	1	4	9,6	9,60	19,20	9,60	38,40	76,80
61	DEFLUSSORI E SIRINGA											32.700,00
a	deflussore STERILE PER IL FRAZIONATORE DI DOSE ALTHEA	PEZZO	0	0	500	500	18	0,00	0,00	9.000,00	9.000,00	18.000,00
b	SIRINGA 5 ML E TAPPO PERFORABILE PER IL FRAZIONATORE DI DOSE ALTHEA	PEZZO	0	0	2100	2.100	3,5	0,00	0,00	7.350,00	7.350,00	14.700,00
62	CENTRIFUGA	PEZZO	1	1	1	3	3900	3.900,00	3.900,00	3.900,00	11.700,00	11.700,00

63	PHMETRO DIGITALE PORTATILE Scala da -2.00 a 16.00	PEZZO	1	1	1	3	2800	2.800,00	2.800,00	2.800,00	8.400,00	8.400,00
64	RADIOCROMATOGRAFO A STRATO SOTTILE SCANNER TLC	PEZZO	1	1	1	3	50000	50.000,00	50.000,00	50.000,00	150.000,00	150.000,00
65	CALIBRATORE DI DOSE PER IL <sup>68</sup> GALLIO per misurare la dose effettiva per il paziente e l'attività nel flaconcino	PEZZO	1	0	0	1	12800	12.800,00	0,00	0,00	12.800,00	12.800,00
66	BLOCCO RISCALDANTE PER RICOSTITUZIONE EDOTREOTIDE	PEZZO	1	1	0	2	3800	3.800,00	3.800,00	0,00	7.600,00	7.600,00
67	microsiringa per HPLC in vetro borosilicato, con ago fisso punta piatta per volumi di 20 microlitri	PEZZO	2	2	0	4	144	288,00	288,00	0,00	576,00	1.152,00

TOTALE AZIENDA SANITARIA MATERA	TOTALE AOR SAN CARLO	TOTALE IRCCS CROB RIONERO	TOTALE COMPLESSIVO A BASE DI GARA
2.857.273,60 €	7.340.878,40 €	6.691.858,56 €	16.890.010,56 €