

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
-------	--------------------------------	--	-----------------------------	----------------

RADIOFARMACI E DIAGNOSTICI

1.	<p>GENERATORE sterile ed apirogeno di GENERATORE ^{99m}Tc Con attività di almeno 8 GBq di ^{99m}Tc (dichiarati in ^{99m}Tc) alla data di taratura. Taratura tassativamente al mercoledì dopo la data di ricezione.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Resa di eluizione ≥ 95% di ⁹⁹Tc • Purezza radiochimica > 95% di ⁹⁹Tc • Purezza radionuclidica ≥ 99% di ⁹⁹Tc • Purezza chimica: contenuto di alluminio ≤ 5 p.p.m. • Stabilità dell'eluato circa 10 h. <p>Ricezione Giovedì o entro le ore 12 di Venerdì' . Ogni Generatore dovrà essere corredato di flaconcini per eluizione da 5 e da 10 ml in misura sufficiente a garantire l'uso giornaliero della colonna per tutto il periodo di validità Possibilità di eluire in volume variabile da 5 a 10 ml . Il Generatore dovrà essere corredato , solamente per la 1° fornitura , di n. 2 contenitori schermati in piombo adatti a contenere le provette di eluizione da 5 ml e da n. 2 contenitori schermati in piombo adatti a contenere le provette di eluizione da 10 ml. E', inoltre, richiesta la <u>compatibilità</u> con la cella di manipolazione / isolatore (THEMA NMC 1/30-20VF). E' richiesta la fornitura di <u>un eluitore automatico</u> specifico per il generatore. Obbligo per la ditta fornitrice del ritiro gratuito dei generatori esausti. La ditta aggiudicataria dovrà fornire all'Amministrazione le documentazioni di legge inerenti l'avvenuto smaltimento e le eventuali autorizzazioni per l'effettuazione del servizio ed i dettagli sulla destinazione e la sede di stoccaggio degli stessi. La ditta deve assicurare la sostituzione dell'eventuale generatore difettoso entro 24 ore dal reclamo telefonico.</p>	52	915,00 €	31980,00 €
2.	<p>GENERATORE sterile ed apirogeno di ^{99m}Tc Con attività di almeno 12 GBq di ^{99m}Tc (Dichiarati in ^{99m}Tc) alla data di taratura. Taratura tassativamente al mercoledì e al venerdì dopo la data di ricezione.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Resa di eluizione ≥ 95% di ⁹⁹Tc • Purezza radiochimica > 95% di ⁹⁹Tc • Purezza radionuclidica ≥ 99% di ⁹⁹Tc • Purezza chimica: contenuto di alluminio ≤ 5 p.p.m. • Stabilità dell'eluato circa 10 h. <p>Ricezione Giovedì o entro le ore 12 di Venerdì' . Ogni Generatore dovrà essere corredato di flaconcini per eluizione da 5 e da 10 ml in misura sufficiente a garantire l'uso giornaliero della colonna per tutto il periodo di validità</p>	52	1100,00 €	57200,00 €

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
	<p>Possibilità' di eluire in volume variabile da 5 a 10 ml . Il Generatore dovrà essere corredato , solamente per la 1° fornitura , di n. 2 contenitori schermati in piombo adatti a contenere le provette di eluizione da 5 ml e da n. 2 contenitori schermati in piombo adatti a contenere le provette di eluizione da 10 ml. E', inoltre, richiesta la <u>compatibilità</u> con la cella di manipolazione / isolatore (THEMA). E' richiesta la fornitura di un <u>eluitore automatico</u> specifico per il generatore. Obbligo per la ditta fornitrice del ritiro gratuito dei generatori esausti. La ditta aggiudicataria dovrà fornire all'Amministrazione le documentazioni di legge inerenti l'avvenuto smaltimento e le eventuali autorizzazioni per l'effettuazione del servizio ed i dettagli sulla destinazione e la sede di stoccaggio degli stessi. La ditta deve assicurare la sostituzione dell'eventuale generatore difettoso entro 24 ore dal reclamo telefonico.</p>			
3.	<p>GENERATORE sterile ed apirogeno di 99m-Tc Con attività' di almeno 20GBq di 99mTc (dichiarati in 99Tc) alla data di taratura. Taratura tassativamente al mercoledì e al venerdì dopo la data di ricezione.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Resa di eluizione $\geq 95\%$ di ^{99}Tc • Purezza radiochimica $> 95\%$ di ^{99}Tc • Purezza radionuclidica $\geq 99\%$ di ^{99}Tc • Purezza chimica: contenuto di alluminio ≤ 5 p.p.m. • Stabilità dell'eluato circa 10 h. <p>Ricezione Giovedì entro le ore 12 di Venerdì' . Ogni Generatore dovrà essere corredato di flaconcini per eluizione da 5 e da 10 ml in misura sufficiente a garantire l'uso giornaliero della colonna per tutto il periodo di validità Possibilità' di eluire in volume variabile da 5 a 10 ml . Il Generatore dovrà essere corredato , solamente per la 1° fornitura , di n. 2 contenitori schermati in piombo adatti a contenere le provette di eluizione da 5 ml e da n. 2 contenitori schermati in piombo adatti a contenere le provette di eluizione da 10 ml. E', inoltre, richiesta la <u>compatibilità</u> con la cella di manipolazione / isolatore (THEMA). E' richiesta la fornitura di un <u>eluitore automatico</u> specifico per il generatore. Obbligo per la ditta fornitrice del ritiro gratuito dei generatori esausti. La ditta aggiudicataria dovrà fornire all'Amministrazione le documentazioni di legge inerenti l'avvenuto smaltimento e le eventuali autorizzazioni per l'effettuazione del servizio ed i dettagli sulla destinazione e la sede di stoccaggio degli stessi. La ditta deve assicurare la sostituzione dell'eventuale generatore difettoso entro 24 ore dal reclamo telefonico.</p>	52	1400,00 €	72800,00 €

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
-------	--------------------------------	--	-----------------------------	----------------

4.	<p>F-18 FLUORO DESOSSIGLUCOSIO SOLUZIONE STERILE INIETTABILE.</p> <p>1) FIALA MULTI-DOSE DA 11.500 MBQ</p> <p>2) FIALA MULTI-DOSE DA 7.500 MBQ</p> <p>Prodotto registrato per imaging oncologico, cardiologia, neurologia e patologie infettive/infiammatorie., Si richiede per la fornitura di ¹⁸Fuoro-FDG quanto segue:</p> <p>1) <u>Dichiarazione, a pena di esclusione, attestante il possesso di qualifica AIC per flaconi MULTIDOSE di FDG, da frazionare presso UO Medicina Nucleare.</u></p> <p>2) La Ditta dovrà indicare il tempo di validità del prodotto che sarà tenuto in conto per i criteri di valutazione;</p> <p>3) La Ditta dovrà dichiarare il tempo trascorso tra produzione e consegna del prodotto, e dovrà dichiarare l'ora di taratura dell'attività di ¹⁸Fuoro ordinata; - calibrazione non antecedente alla consegna, e preferibilmente tra 30/60 minuti successive all'ora della consegna</p> <p>4) La Ditta dovrà accettare : - ordine entro le ore 16,00 del giorno precedente la consegna, - disdetta dell'ordine entro le 24 ore prima della consegna.</p> <p>5) La Ditta dovrà garantire la consegna del prodotto dal lunedì al venerdì entro le ore 8.00 con tolleranza di + (più) o - (meno) 1h, con eventuale seconda richiesta e consegna giornaliera entro le ore 12,30 con medesima tolleranza;</p> <p>6) La Ditta dovrà indicare i siti produttivi (numero e sede) di back up di produzione sempre con AIC, in caso di mancata idoneità del prodotto del sito di riferimento</p> <p>7) La Ditta dovrà fornire documentazione relativa ad eventuale attuale disponibilità ovvero linee di ricerca e di sviluppo in atto, attestanti la produzione di Radiofarmaci PET differenti dall'¹⁸F-FDG, soprattutto quelli marcabili con ¹⁸F;</p> <p>8) La Ditta dovrà indicare le caratteristiche dell'eventuale trasporto dedicato del Radiofarmaco dettagliando il numero di mezzi di trasporto dedicati a disposizione e numero dei siti PET attualmente serviti.</p> <p>9) La Ditta, dovrà dichiarare, nella propria offerta, a seconda delle necessità e dei relativi ordini dell'utilizzatore, di garantire consegne di quantitativi con incrementi/decrementi di 740 MBq.</p> <p>10) Si richiede che il confezionamento e l'etichettatura del Radiofarmaco sia tale da consentire la lettura di tutte le diciture richieste dalla vigente normativa. Dette diciture debbono figurare sia sul confezionamento primario, sia sull'imballaggio esterno, come previsto dal D.Lgs. 540/92. Devono inoltre essere leggibili chiaramente eventuali avvertenze per la conservazione del prodotto</p>	2500 GBq	7 €/37 MBq	454000,00 €
----	---	----------	------------	-------------

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
-------	--------------------------------	--	-----------------------------	----------------

	<p>come pure la data e ora di scadenza.</p> <p>11) La Ditta produttrice dovrà inviare agli utilizzatori il certificato di rilascio tassativamente entro l'ora di consegna stabilita (invio anche via FAX).</p> <p>12) La Ditta dovrà indicare le strutture Ospedaliere italiane, sia pubbliche che private a cui l'Az. Radiofarmaceutica fornisce il Radiofarmaco.</p> <p>13) La Ditta dovrà indicare la/le persone a cui fare riferimento in caso di problemi di varia natura con recapiti telefonici, fax ed e-mail.</p>			
5.	<p>[18F]-METIL COLINA (FMC) SOLUZIONE INIETTABILE - fiala multi-dose da 1.850 MBq</p> <p>fornitura, a richiesta effettuata con congruo anticipo, con consegna nella fascia oraria h 8.00 – 9.00</p> <ul style="list-style-type: none"> - calibrazione non antecedente alla consegna, e preferibilmente ad 1 ora successiva all'ora della consegna - quality control sheet allegato - fiale multi-dose non-frazionate 	500 GBq	35 €/37MBq	473000,00 €
6.	<p>- [18F]-FLUORO-L-DOPA, SOLUZIONE INIETTABILE - FIALA MULTI-DOSE DA 1110 MBQ</p> <p>fornitura, a richiesta effettuata con congruo anticipo, con consegna nella fascia oraria h 8.00 – 9.00</p> <ul style="list-style-type: none"> - calibrazione non antecedente alla consegna, e preferibilmente ad 1 ora successiva all'ora della consegna - quality control sheet allegato - fiale multi-dose non-frazionate 	300GBq	30 €/37MBq	243000,00 €
7.	<p>-[18F]-FLUORURO,SOLUZIONE INIETTABILE - FIALA MULTI-DOSE DA 5.000 MBQ</p> <p>fornitura, a richiesta effettuata con congruo anticipo, con consegna nella fascia oraria h 8.00 – 9.00</p> <ul style="list-style-type: none"> - calibrazione non antecedente alla consegna, e preferibilmente ad 1 ora successiva all'ora della consegna - quality control sheet allegato - fiale multi-dose non-frazionate 	1000GBq	30 €/37MBq	811000,00 €
8.	<p>-[124-I]-IODURO,SOLUZIONE INIETTABILE - FIALA MULTI-DOSE DA 1110 MBQ</p> <p>fornitura, a richiesta effettuata con congruo anticipo, con</p>	4.5 GBq	xxx	

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
	<p>consegna nella fascia oraria h 8.00 – 9.00</p> <ul style="list-style-type: none"> - calibrazione non antecedente alla consegna, e preferibilmente ad 1 ora successiva all'ora della consegna - quality control sheet allegato - fiale multi-dose non-frazionate 			
9.	<p>[68Ge/68Ga]-Generatore - [68Ge/68Ga]-Generatore:</p> <ul style="list-style-type: none"> - calibrazione non antecedente alla consegna - generatore da 10 mCi o 20 mCi , “1 step elution” con “European cGMP production and licensing of Generator in preparation”, che consenta la possibilità di multiple eluizioni per giornata, Generatore eluibile con 0.6 MHCi (5 ml in una frazione o in eluizione frazionata); rendimento in 5 ml di eluente: non meno dell'80% con deviazione ammissibile di -0%/+10% dalla attività nominale e con un 68Ge breakthrough < 0,002 % alla data di riferimento. - quality control sheet allegato 	1	5000,00 €	5000,00 €
10.	<p>Radiofarmaci PET per lo studio della densità delle placche neuritiche diβ -amiloide nel cervello di pazienti con decadimento cognitivo - malattia di Alzheimer (AD)</p> <ul style="list-style-type: none"> - [18F]-F FLORBETAPIR (AMYVID)LILLY - [18F]-F FLUTEMETAMOL(VIZAMYL)GE - [18F]-F FLORBETABEN (NEURACEQ PIRAMAL) 	100 dosi	1200.00 €/dose paziente	120000,00 €
11.	<p>[RUBIDIO-82] -GENERATORE - - [RUBIDIO-82]-GENERATORE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - calibrazione non antecedente alla consegna - generatore da 90-150 millicuries di Sr-82 al tempo di calibrazione. “1 step elution” con “European cGMP production and licensing of Generator in preparation”, la modalità di determinazione dell'attività di Rb-82 eluita dal generatore deve essere prodotta nella monografia acclusa - quality control sheet allegato 	1	xxx	
12.	<p>IODIO 131 – SODIO IODURO – soluzione per os flacone 5 mCi Possibilità di consegna tutti i giorni.</p>	20 conf	40,00 €	800,00 €
13.	<p>IODIO 131 – SODIO IODURO – soluzione per os flacone da 10mCi Possibilità di consegna tutti i giorni.</p>	20 conf	60,00 €	1200,00 €
14.	<p>IODIO 131 – SODIO IODURO – soluzione per os flacone da 20mCi Possibilità di consegna tutti i giorni.</p>	10 conf	70,00 €	700,00 €

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
15.	IODIO 131 – SODIO IODURO – <u>soluzione per os</u> flacone da 50mCi Possibilità di consegna tutti i giorni.	30 conf	80,00 €	2400,00 €
16.	IODIO 131 – SODIO IODURO capsule per diagnostica 50 microCi	400	5,00 €/cps	2000,00 €
17.	IODIO 131 – SODIO IODURO - capsule per diagnostica 5 mCi Presenza di dispositivi che ne facilitino l'assunzione diretta del paziente a protezione dell'operatore.	10	160,00 €	1600,00 €
18.	IODIO 131 – SODIO IODURO capsule <u>PER TERAPIA</u> 15mCi Presenza di dispositivi che ne facilitino l'assunzione diretta del paziente a protezione dell'operatore.	200	200.00 €	40000,00 €
19.	IODIO 131 – SODIO IODURO - capsule <u>PER TERAPIA</u> 30mCi Presenza di dispositivi che ne facilitino l'assunzione diretta del paziente a protezione dell'operatore.	200	260.00 €	52000,00 €
20.	IODIO 131 – SODIO IODURO - capsule <u>PER TERAPIA</u> 50mCi Presenza di dispositivi che ne facilitino l'assunzione diretta del paziente a protezione dell'operatore.	50	280.00 €	14000,00 €
21.	IODIO 131 – SODIO IODURO – capsule <u>PER TERAPIA</u> 100mCi Presenza di dispositivi che ne facilitino l'assunzione diretta del paziente a protezione dell'operatore.	500	320.00 €	16000,00 €
22.	IODIO 131 – soluzione iniettabile e.v.	5		
23.	123-I IODURO di SODIO (Soluzione Iniettabile) per DIAGNOSTICA (Total Body) <ul style="list-style-type: none"> • Consegna tassativa entro le ore 9.00 • Soluzione iniettabile, sterile ed apirogena secondo F.U. ultima edizione; • Confezione da 37 MBq alla data di taratura; • Purezza radionuclidica alla data di taratura: > 99 % alla data di riferimento; <ul style="list-style-type: none"> • Purezza radiochimica: > 95 	10 conf	180,00 €	1800,00 €
24.	201 TALLIO CLORURO –soluzione iniettabile <ul style="list-style-type: none"> • Soluzione iniettabile, sterile apirogena secondo F.U. ultima edizione; • Purezza radionuclidica alla data di taratura: > 97% ; ²⁰²Tl e ²⁰⁰Tl < 1%; • Purezza radiochimica: > 95%; Confezioni da 2 a 10 mCi fiala , con taratura almeno 2 giorni dopo la data di ricezione. Ricezione da Lunedì' a Venerdì ore 9.00.	10 conf (5 conf:2mCi 5 conf 10 mCi)	2mCi 150,00 10mCi 550,00	750,00 € 1100,00 €
25.	67-GALLIO-CITRATO soluzione iniettabile Soluzione iniettabile, sterile apirogena secondo F.U. ultima edizione. fl 74 MBq Taratura almeno 2 giorni dopo la data di ricezione .	10	180.00 €	1800,00 €

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
26.	131-I-MIBG , soluzione iniettabile per uso diagnostico. Confezioni da 1 – 1,5mCi/fiala . Taratura 3 gg. dopo la data di ricezione .	30 f	500.00 euro	15000,00 €
27.	IODIO 123 – meta- iodobenzilguanidina MIBG - conf. 2 mCi/fiala - conf 5 mCi/fiala • Soluzione iniettabile, sterile ed apirogena secondo F.U. ultima edizione; • Purezza radionuclidica alla data di taratura: > 98 % alla data di riferimento; • Purezza radiochimica: > 90%; <u>consegna tassativa entro ore 9.00.</u>	30 f 20 10	470,00 € 864,00 €	9400,00 € 8640,00 €
28.	131- I – IODOMETIL-NORCOLESTEROLO confezioni da 1mCi/fiala. Taratura ad almeno 1 giorno dopo data di ricezione, per scintigrafia corticosurrenalica	5 f	500,00 €	2500,00 €
29.	123-I-IOFLUPANO (DATSCAN) Soluzione iniettabile . Fiale da 5 mCi , per SPET cerebrale recettoriale.	50 f	771,00 €	38550,00 €
30.	111-In pentetreotide (OCTREOSCAN®) per Scintigrafia ricerca recettori somatostatina	50 conf	620.00 €	31000,00 €
31.	131 I – HIPPURAN – soluzione iniettabile	10 f		
32.	123-I Hippuran soluzione iniettabile 37MBq per scintigrafia renale dinamica.	5 f	332,00 €	1660,00 €
33.	51- Cr EDTA • per studio filtrazione glomerulare.	5 f		
34.	51-Cr cromato di sodio • per marcatura eritrociti autologhi 37 MBq	5 f	83,00 €	415,00 €
35.	STRONZIO 89- cloruro – soluzione iniettabile per terapia 148 MBq	10 f	787,00 €	
36.	RENIO 186 – HEDP (idrossietilidene difosfonato) – soluzione iniettabile per terapia	10 f		
37.	153-Sm-EDTMP (QUADRAMET®)(acido etilendiaminotetrametilennfosfonico) – soluzione per terapia • per terapia metastasi ossee da 2 a 4 GBq	40 conf (10 conf 2GBq 30 conf 4GBq)	825,00 (2GBq) 1700.00 (4GBq)	8250,00 € 51000,00 €
38.	169-Er citrato sospensione colloidale 37 MBq fl • per radiosinoviortesi	10 f	350,00 €	3500,00 €
39.	186-Re solfuro sospensione colloidale 37 MBq fl	10 f	300,00 €	3000,00 €

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
	<ul style="list-style-type: none"> per radiosinoviortesi. 			
40.	90-Y citrato sospensione colloidale 185 MBq fl	10 f	400,0 €	4000,00 €
	<ul style="list-style-type: none"> per radiosinoviortesi 			
41.	ITTRIO 90 (Y90) sospensione colloidale per terapia	10 f		
42.	ZEVALIN (ibritumomab tiuxetano) Y90 per terapia	10 f		
43.	PIROFOSFATO SODICO (Ag. Stannoso) Marcatura Globuli Rossi	30 f	25,00 €	750,00 €
44.	Sulesomab (LEUKOSCAN®) <ul style="list-style-type: none"> per marcatura granulociti (conf 1 fiala) <p>Marcatura granulociti (frazione di anticorpo) Corredato di KIT AntiHAMA per la determinazione degli anticorpi</p>	100 f	350,00 €	35000,00 €
45.	Besilesomab (SCINTIMUN(®) <ul style="list-style-type: none"> per marcatura granulociti (conf. da 2 fiale) <p>Marcatura granulociti (anticorpo intero) corredato di KIT AntiHAMA per la determinazione degli anticorpi (5 kits/conf)</p>	70 f 50 kits	280.00 €/fiala 30,00 €	19600,00€ 1500,00 €
46.	Bicisato (NEUROLITE®) <ul style="list-style-type: none"> per SPET cerebrale perfusionale. 	10 f	300,00 €	3000,00€
47.	Acido Dimercaptosuccinico DMSA - Per scintigrafia renale corticale	50 f	30,00 €	1500,00€
48.	HM-PAO (CERETEC®) 0,5 mg <ul style="list-style-type: none"> per SPET cerebrale perfusionale e per marcatura leucociti autologhi. 	100	220,00 €	22000,00€
49.	Pentetato DTPA - Per scintigrafia renale sequenziale	50	30,00 €	1500,00€
50.	HMDP (idrossimetilendifosfonato) per scintigrafia ossea	300 f	30,00 €	9000,00€
51.	Solfuro colloidale (99Tc) - Per scintigrafia epatosplenica	10 f	31,00 €	310,00€
52.	Sieroalbumina umana nanocolloide – polvere sterile per iniezione iniettabile per linfo-scintigrafia; polvere sterile per soluzione iniettabile	100 f	98,00 €	9800,00€

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
-------	--------------------------------	--	-----------------------------	----------------

	Il diametro delle particelle deve essere tassativamente inferiore a 80 nm.			
53.	Microcolloide di albumina umana Per scintigrafia epatica	5 f		
54.	Macroaggregati di albumina umana per scintigrafia polmonare; polvere sterile per soluzione iniettabile La ditta proponente deve certificare il numero di particelle medio per vial. Il diametro delle particelle deve essere tassativamente compreso fra 10 e 90 micron.	100 f	30,00 €	3000,00€
55.	Macroaggregati di albumina umana per scintigrafia polmonare; polvere sterile per soluzione iniettabile Il diametro delle particelle deve essere tassativamente compreso fra 10 e 90 micron. Possibilità di diluizioni per ottenere il n. di particelle idonee in pediatria/neonatologia (MAA SOL) GE	30 f	30,00 €	900,00€
56.	Metossi-isobutil-isonitrile (sestaMIBI); polvere sterile per soluzione iniettabile La molecola marcata deve essere stabile per almeno 10 ore a temperatura ambiente (max 25°C). Il contenuto minimo del principio attivo deve essere tassativamente di almeno 1 mg/fiala. Il volume massimo della fiala deve raggiungere i 15 ml. La Ditta si impegna a fornire, solo per la 1° fornitura, il bollitore a secco idoneo per la preparazione del radiofarmaco. Prodotto registrato per imaging miocardico, paratiroideo ed oncologico	300 f	150,00 €	45000,00€
57.	Solfuro di Renio colloidale	5		
58.	Betiatide (MAG3) 1 mg di principio attivo <ul style="list-style-type: none"> • per scintigrafia renale dinamica. • Marcatura "a caldo". 	150 f	60,00 €	9000,00€
59.	Betiatide (MAG3) 1 mg di principio attivo <ul style="list-style-type: none"> • per scintigrafia renale dinamica. • Marcatura "a freddo". 	50 f	80,00 €	4000,00€
60.	Etilendicisteina (EDICIS®) per scintigrafia renale sequenziale con indicatore tubulare	50 f	75,00 €	3750,00€
61.	Tetrofosmina (MYOVIEW®) 0,23 mg <ul style="list-style-type: none"> • per SPET miocardica perfusionale. 	50 f	185,00 €	9250,00€

Lotto	Descrizione Prodotto Richiesto	Quantità annue AORNAS Garibaldi	Prezzo/unità Base d'asta	Prezzo anno
-------	--------------------------------	--	-----------------------------	----------------

62.	Trimetil-bromo-HIDA Mebrofenina Per scintigrafia epatobiliare	10 f	30.00 €	300,00€
63.	Capromab pendetide	5 f		
64.	Depreotide (neospect)	10 f		
65.	LEUKOKIT per marcatura dei leucociti autologhi	150 Kits		
66.	Sorgente puntiforme per marcatura/reperage anatomico Ba 133 0,37 MBq	1		
67.	Sorgente puntiforme per marcatura/reperage anatomico Co 57 3,7 MBq	1		
68.	Sorgente puntiforme a penna Co 57 + contenitore schermato 3,7 MBq	1		
69.	Kit per resa di marcatura del Generatore – Tc99m	52		
70.	Kit per eluizione del generatore – Tc99m con flaconi da 2,5 -5 10- 15 ml	52		
71.	Kit di infusione sistema iniettore automatico KARL 100 + kits infusione paziente	300 + 2500	60,00 € + 10,00 €	18000,00€ 25000,00€

Dosaggi con apparecchiature in service

72.	Glucosio - Strisce reattive per dosaggio estemporaneo della glicemia. Metodo elettrochimico con aspirazione automatica del campione ed espulsione automatica della striscia per escludere contatti fisici fra l'operatore ed il sangue del paziente. Volume del campione di sangue capillare con superiore a 5 µl. Tempo di esecuzione non superiore a 30 secondi. - Lancette ad espulsione automatica, per sicurezza dell'operatore e copripunta monouso, per sicurezza del paziente. - Apparecchi per la misurazione della glicemia	3000 3000 2		
------------	---	---------------------------	--	--

I quantitativi sono puramente indicativi e corrispondenti ad un presunto fabbisogno annuo pertanto la richiesta di quantità maggiori o minori che dovessero verificarsi nel corso della fornitura, per ragioni connesse con la variazione dei fabbisogni aziendali, non daranno al fornitore alcun diritto a compensi o risarcimenti.
Il prezzo base d'asta è da intendersi senza le successive spese di spedizione da calcolare separatamente