

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA STIPULA DI UN ACCORDO QUADRO PER LA
FORNITURA DI RADIOFARMACI OCCORRENTI ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE ABRUZZO

ALL. 7 _TABELLA CIG

| LOTTO | SUB LOTTO | CIG | Descrizione | Fabbisogno complessivo (48 mesi) | Base d'asta unitaria (IVA esclusa) | TOTALE TRASPORTI quadriennale | prezzo unitario trasporto | Valore del lotto | Quinto d'obbligo | Proroga tecnica | Valore complessivo | Garanzia provvisoria 2% |
|-------|-----------|------------|--|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|
| 1 | A | 8370278BE8 | GENERATORE DI SODIO PERTECNETATO 99 Mo/99mTc con attività di 99 Mo alla data di calibrazione di 6 GBq ± 10% | 320 | € 700,000 | 320 | € 150,00 | € 272.000,00 | € 54.400,00 | € 34.000,00 | € 360.400,00 | € 5.440,00 |
| 2 | A | 83702905D1 | GENERATORE DI SODIO PERTECNETATO 99 Mo/99mTc con attività di 99 Mo alla data di calibrazione di 8,5 GBq ± 10% | 48 | € 800,000 | 48 | € 150,00 | € 45.600,00 | € 9.120,00 | € 5.700,00 | € 60.420,00 | € 912,00 |
| 3 | A | 8370299D3C | GENERATORE DI SODIO PERTECNETATO 99 Mo/99mTc con attività di 99 Mo alla data di calibrazione di 10 GBq ± 10% | 496 | € 1.000,000 | 496 | € 150,00 | € 570.400,00 | € 114.080,00 | € 71.300,00 | € 755.780,00 | € 11.408,00 |
| 4 | A | 8370305233 | GENERATORE DI SODIO PERTECNETATO 99 Mo/99mTc con attività di 99 Mo alla data di calibrazione di 13 GBq ± 10% | 240 | € 1.200,000 | 240 | € 150,00 | € 324.000,00 | € 64.800,00 | € 40.500,00 | € 429.300,00 | € 6.480,00 |
| 5 | A | 8370311725 | GENERATORE DI SODIO PERTECNETATO 99 Mo/99mTc con attività di 99 Mo alla data di calibrazione di 17 GBq ± 10% | 268 | € 1.200,000 | 268 | € 150,00 | € 361.800,00 | € 72.360,00 | € 45.225,00 | € 479.385,00 | € 7.236,00 |
| 6 | A | 8370320E90 | 123 I- IOFLUPANO 123 I- Soluzione sterile iniettabile suddivisa in consegne di fiale da 185 MBq Purezza radiochimica non inferiore a 98% | 1.632 | € 771,000 | 604 | € 150,00 | € 1.348.872,00 | € 269.774,40 | € 168.609,00 | € 1.787.255,40 | € 26.977,44 |
| 7 | A | 83715830D7 | 123 I- IOFLUPANO 123 I- Soluzione sterile iniettabile suddivisa in consegne di fiale da 185 MBq Purezza radiochimica non inferiore a 98% FORMULAZIONE EXTENDED | 488 | € 851,000 | 244 | € 200,00 | € 464.088,00 | € 92.817,60 | € 58.011,00 | € 614.916,60 | € 9.281,76 |
| 8 | A | 8371639F09 | IODIO 123 1 mCi/conf (37 MBq) | 120 | € 165,000 | N D | N D | € 19.800,00 | € 3.960,00 | € 2.475,00 | € 26.235,00 | € 396,00 |
| 9 | A | 83716475A6 | IODIO 131 CAPS ad uso diagnostico 50 microCi (1,85 MBq) (indicata per la terapia della tiroide, compresa la forma metastatica del carcinoma tiroideo) | 656 | € 11,800 | 128 | € 150,00 | € 26.940,80 | € 5.388,16 | € 3.367,60 | € 35.696,56 | € 538,82 |
| 10 | A | 8371660062 | IODIO 131 CAPS ad uso diagnostico 5 mCi (185 MBq) (indicata per la terapia della tiroide, compresa la forma metastatica del carcinoma tiroideo) | 1.088 | € 125,000 | 408 | € 150,00 | € 197.200,00 | € 39.440,00 | € 24.650,00 | € 261.290,00 | € 3.944,00 |
| 11 | A | 8371667627 | IODIO 131 SOLUZIONE ORALE ad uso diagnostico 5 mCi/conf (185 MBq) | 108 | € 110,000 | 28 | € 150,00 | € 16.080,00 | € 3.216,00 | € 2.010,00 | € 21.306,00 | € 321,60 |
| 12 | A | 8371677E65 | 201 TL-Tallio Cloruro Soluzione sterile iniettabile in fiale con attività di 111 MBq | 140 | € 400,000 | N D | N D | € 56.000,00 | € 11.200,00 | € 7.000,00 | € 74.200,00 | € 1.120,00 |
| 13 | A | 83717109A2 | 111-IN-Octreotide Kit di liofilizzato più soluzione iniettabile di 111 In (122 MBq) Taratura almeno 48 ore dopo la data di consegna | 204 | € 675,000 | 144 | € 200,00 | € 166.500,00 | € 33.300,00 | € 20.812,50 | € 220.612,50 | € 3.330,00 |
| 14 | A | 8371746758 | 123-I-Meta-Iodio-benzil-guanidina (MIBG) Soluzione sterile iniettabile fiale da 74 MBq | 12 | € 290,000 | N D | N D | € 3.480,00 | € 696,00 | € 435,00 | € 4.611,00 | € 69,60 |
| 15 | A | 83721168AD | 123-I-Meta-Iodio-benzil-guanidina (MIBG) Soluzione sterile iniettabile fiale da 111 MBq | 80 | € 450,000 | N D | N D | € 36.000,00 | € 7.200,00 | € 4.500,00 | € 47.700,00 | € 720,00 |
| 16 | A | 8372128296 | 123-I-Meta-Iodio-benzil-guanidina (MIBG) Soluzione sterile iniettabile fiale da 370 MBq | 72 | € 1.100,000 | N D | N D | € 79.200,00 | € 15.840,00 | € 9.900,00 | € 104.940,00 | € 1.584,00 |
| 17 | A | 8372137A01 | 123-I-Meta-Iodio-benzil-guanidina (MIBG) Soluzione sterile iniettabile fiale da 185 MBq per l'indicazione prognostica del rischio di progressione dello scompenso cardiaco sintomatico | 152 | € 750,000 | N D | N D | € 114.000,00 | € 22.800,00 | € 14.250,00 | € 151.050,00 | € 2.280,00 |

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA STIPULA DI UN ACCORDO QUADRO PER LA
FORNITURA DI RADIOFARMACI OCCORRENTI ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE ABRUZZO

ALL. 7 _TABELLA CIG

| LOTTO | SUB LOTTO | CIG | Descrizione | Fabbisogno complessivo (48 mesi) | Base d'asta unitaria (IVA esclusa) | TOTALE TRASPORTI quadriennale | prezzo unitario trasporto | Valore del lotto | Quinto d'obbligo | Proroga tecnica | Valore complessivo | Garanzia provvisoria 2% |
|-------|-----------|------------|--|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|
| 18 | A | 8372148317 | Cu 64 PER MARCATURE 50 mCi (1,85 GBq) soluzione per marcatura farmaci PET - farmaco con AIC (pretaratura minima alla consegna di 1 ora) | 400 | € 4.500,000 | N D | N D | € 1.800.000,00 | € 360.000,00 | € 225.000,00 | € 2.385.000,00 | € 36.000,00 |
| 19 | A | 837216404C | Gallium 68Ga-Edotreotide | 20 | € 90,000 | N D | N D | € 1.800,00 | € 360,00 | € 225,00 | € 2.385,00 | € 36,00 |
| 20 | A | 837216946B | FLUCICLOVINA-18F-PET-3200 MBq/mL (pretaratura minima alla consegna di 30 minuti - diagnostica PET ristadiazione Ca prostata) [N. DI DOSI DA 1 A 3] | 360 | € 1.050,000 | N D | N D | € 378.000,00 | € 75.600,00 | € 47.250,00 | € 500.850,00 | € 7.560,00 |
| 21 | A | 8372177B03 | FLUCICLOVINA-18F-PET-3200 MBq/mL (pretaratura minima alla consegna di 30 minuti - diagnostica PET ristadiazione Ca prostata) [N. DI DOSI DA 4 A 6] | 400 | € 900,000 | N D | N D | € 360.000,00 | € 72.000,00 | € 45.000,00 | € 477.000,00 | € 7.200,00 |
| 22 | A | 8372182F22 | FLORBETABEN - 18F- PET --300 MBq/FIALE (pretaratura minima alla consegna di 30 minuti - diagnostica PET placche neuritiche di β-amiloide) | 83.800 | € 3,500 | N D | N D | € 293.300,00 | € 58.660,00 | € 36.662,50 | € 388.622,50 | € 5.866,00 |
| 23 | A | 83721894EC | FLUTEMETAMOL- 18F - PET- 400 MBq/FIALE (pretaratura minima alla consegna di 30 minuti - diagnostica PET placche neuritiche di β-amiloide) | 67.300 | € 5,000 | N D | N D | € 336.500,00 | € 67.300,00 | € 42.062,50 | € 445.862,50 | € 6.730,00 |
| 24 | A | 8372193838 | IODIO 131 NORCOLESTEROLO 1mCi Soluzione sterile iniettabile in fiale con attività di 37 MBq. | 16 | € 405,000 | N D | N D | € 6.480,00 | € 1.296,00 | € 810,00 | € 8.586,00 | € 129,60 |
| 25 | A | 8372201ED0 | Generatore Ge68/Ga68 30 mCi - PET - | 24 | € 80.000,000 | N D | N D | € 1.920.000,00 | € 384.000,00 | € 240.000,00 | € 2.544.000,00 | € 38.400,00 |
| 26 | A | 837220849A | kit per lo studio della ventilazione polmonare con pseudogas | 24 | € 105,000 | N D | N D | € 2.520,00 | € 504,00 | € 315,00 | € 3.339,00 | € 50,40 |
| 27 | A | 8372215A5F | ITTRIO 90 CITRATO SOSP.COLL. 5 mCi Soluzione sterile iniettabile di particelle colloidali per sinoviortesi Soluzione suddivisa in consegne di fiale da 185 MBq | 180 | € 365,000 | N D | N D | € 65.700,00 | € 13.140,00 | € 8.212,50 | € 87.052,50 | € 1.314,00 |
| 28 | A | 837224966F | SAMARIO 153 LEXIDRONAM -Soluzione sterile iniettabile per terapia palliativa delle metastasi ossee - tutti i dosaggi compresi tra i 2 e 4 GBq | 624.000 | € 0,412 | N D | N D | € 256.776,00 | € 51.355,20 | € 32.097,00 | € 340.228,20 | € 5.135,52 |
| 29 | A | 83722539BB | 90Y ITTRIO CLORURO 3,7 GBq per la radiomarcatura in vitro dell'anticorpo monoclonale IgG1 kappa ricombinante - PRECURSORE - | 100 | € 2.080,000 | N D | N D | € 208.000,00 | € 41.600,00 | € 26.000,00 | € 275.600,00 | € 4.160,00 |
| 30 | A | 8372257D07 | IODIO 131 CAPS PER TERAPIA 5 mCi (185 MBq) | 216 | € 125,000 | 136 | € 150,00 | € 47.400,00 | € 9.480,00 | € 5.925,00 | € 62.805,00 | € 948,00 |
| 31 | A | 83722631FE | IODIO 131 CAPS PER TERAPIA 10 mCi (370 MBq) | 560 | € 140,000 | 520 | € 150,00 | € 156.400,00 | € 31.280,00 | € 19.550,00 | € 207.230,00 | € 3.128,00 |
| 32 | A | 8372266477 | IODIO 131 CAPS PER TERAPIA 12 mCi (444 MBq) | 280 | € 145,000 | 280 | € 150,00 | € 82.600,00 | € 16.520,00 | € 10.325,00 | € 109.445,00 | € 1.652,00 |
| 33 | A | 83722707C3 | IODIO 131 CAPS PER TERAPIA 15 mCi (555 MBq) | 280 | € 150,000 | 280 | € 150,00 | € 84.000,00 | € 16.800,00 | € 10.500,00 | € 111.300,00 | € 1.680,00 |
| 34 | A | 8372273A3C | IODIO 131 CAPS PER TERAPIA 50 mCi (1,85 GBq) | 120 | € 240,000 | 120 | € 150,00 | € 46.800,00 | € 9.360,00 | € 5.850,00 | € 62.010,00 | € 936,00 |

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA STIPULA DI UN ACCORDO QUADRO PER LA
FORNITURA DI RADIOFARMACI OCCORRENTI ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE ABRUZZO

ALL. 7 _TABELLA CIG

| LOTTO | SUB LOTTO | CIG | Descrizione | Fabbisogno complessivo (48 mesi) | Base d'asta unitaria (IVA esclusa) | TOTALE TRASPORTI quadriennale | prezzo unitario trasporto | Valore del lotto | Quinto d'obbligo | Proroga tecnica | Valore complessivo | Garanzia provvisoria 2% |
|-------|-----------|------------|---|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|
| 35 | A | 8372278E5B | IODIO 131 CAPS PER TERAPIA 80 mCi (2,96 GBq) | 120 | € 320,000 | 120 | € 150,00 | € 56.400,00 | € 11.280,00 | € 7.050,00 | € 74.730,00 | € 1.128,00 |
| 36 | A | 8372587D5A | IODIO 131 CAPS PER TERAPIA 100 mCi (3,7 GBq) | 480 | € 360,000 | 200 | € 150,00 | € 202.800,00 | € 40.560,00 | € 25.350,00 | € 268.710,00 | € 4.056,00 |
| 37 | A | 8372594324 | Radio-223ra-dicloruro iniett - 1100 KBq/ML (per il trattamento del carcinoma prostatico resistente alla castrazione) | 2.808 | € 2.947,900 | N D | N D | € 8.277.703,20 | € 1.655.540,64 | € 1.034.712,90 | € 10.967.956,74 | € 165.554,06 |
| 38 | A | 83726018E9 | Microsfere in resina veicolanti ittrio 90, range dimensioni > 20-60µm, Attività 3 GBq, Requisito minimo:DM classificazione CND Z 11010385 | 160 | € 10.000,000 | N D | N D | € 1.600.000,00 | € 320.000,00 | € 200.000,00 | € 2.120.000,00 | € 32.000,00 |
| 39 | A | 837261112C | Microsfere in vetro veicolanti ittrio 90, range dimensioni < 20-30µm, Attività da 3 GBq a 20 GBq, Requisito minimo: DM classificazione CND J99 | 160 | € 10.000,000 | N D | N D | € 1.600.000,00 | € 320.000,00 | € 200.000,00 | € 2.120.000,00 | € 32.000,00 |
| 40 | A | 83726197C4 | Esametazima (HM-PaO) per la diagnostica neurologica e le marcature cellulari - FARMACO CON AIC - PRECURSORE confezioni con ≤ 2 fiale | 440 | € 102,000 | N D | N D | € 44.880,00 | € 8.976,00 | € 5.610,00 | € 59.466,00 | € 897,60 |
| 41 | A | 8372626D89 | Esametazima (HM-PaO) per la diagnostica neurologica e le marcature cellulari - FARMACO CON AIC - PRECURSORE confezione ≥ 5 fiale | 1276 | € 95,000 | N D | N D | € 121.220,00 | € 24.244,00 | € 15.152,50 | € 160.616,50 | € 2.424,40 |
| 42 | A | 8372629007 | Bicisato (ECD) per la diagnostica neurologica - PRECURSORE | 200 | € 295,000 | N D | N D | € 59.000,00 | € 11.800,00 | € 7.375,00 | € 78.175,00 | € 1.180,00 |
| 43 | A | 83726365CC | HMDP (OXINATO) - PRECURSORE Difosfonato per scintigrafia ossea KIT. Caratteristiche corrispondenti alla Farmacopea Europea | 5400 | € 31,000 | N D | N D | € 167.400,00 | € 33.480,00 | € 20.925,00 | € 221.805,00 | € 3.348,00 |
| 44 | A | 8372643B91 | KIT PIROFOSFATO STANNOSO - PRECURSORE- Agente stannoso per marcatura in vivo di eritrociti - diagnosi delle osteogenesi patologiche | 120 | € 48,000 | N D | N D | € 5.760,00 | € 1.152,00 | € 720,00 | € 7.632,00 | € 115,20 |
| 45 | A | 8372652301 | KIT DTPA (ac. Dietilentriaminopenta-acetico) per lo studio della funzionalità renale - PRECURSORE | 600 | € 70,000 | N D | N D | € 42.000,00 | € 8.400,00 | € 5.250,00 | € 55.650,00 | € 840,00 |
| 46 | A | 8372674528 | KIT DMSA (acido dimercaptosuccinico) per lo studio della morfologia renale - PRECURSORE - | 248 | € 35,000 | N D | N D | € 8.680,00 | € 1.736,00 | € 1.085,00 | € 11.501,00 | € 173,60 |
| 47 | A | 83726766CE | MAG-3 (Betiatide- Benzoilmercapto - acetiltriglicina) 1,0 mg KIT Fornitura gratuita dispecifico bollitore schermato del radiofarmaco con marcatura a caldo | 540 | € 50,000 | N D | N D | € 27.000,00 | € 5.400,00 | € 3.375,00 | € 35.775,00 | € 540,00 |
| 48 | A | 8372684D66 | MAG-3 (Mertiatide: Mercaptoacetiltriglicerina) 1,0 mg KIT - radiofarmaco con marcatura a freddo | 340 | € 50,000 | N D | N D | € 17.000,00 | € 3.400,00 | € 2.125,00 | € 22.525,00 | € 340,00 |
| 49 | A | 8372703D14 | Mebrofenina (IHDA) per studi epato-biliari - PRECURSORE - | 144 | € 56,000 | N D | N D | € 8.064,00 | € 1.612,80 | € 1.008,00 | € 10.684,80 | € 161,28 |
| 50 | A | 837270920B | Macroaggregati di albumina umana (MAA) per lo studio della perfusione polmonare KIT - PRECURSORE | 1592 | € 31,000 | N D | N D | € 49.352,00 | € 9.870,40 | € 6.169,00 | € 65.391,40 | € 987,04 |
| 51 | A | 8372713557 | Tetrakis rame tetrafluoroborato per la diagnosi cardiologia (MIBI). Fornitura gratuita di specifico bollitore schermato del radiofarmaco e specifici contenitori schermati - - PRECURSORE | 700 | € 100,000 | N D | N D | € 70.000,00 | € 14.000,00 | € 8.750,00 | € 92.750,00 | € 1.400,00 |

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA STIPULA DI UN ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI RADIOFARMACI OCCORRENTI ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE ABRUZZO

ALL. 7 _TABELLA CIG

| LOTTO | SUB LOTTO | CIG | Descrizione | Fabbisogno complessivo (48 mesi) | Base d'asta unitaria (IVA esclusa) | TOTALE TRASPORTI quadriennale | prezzo unitario trasporto | Valore del lotto | Quinto d'obbligo | Proroga tecnica | Valore complessivo | Garanzia provvisoria 2% |
|-------|-----------|------------|---|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|
| 52 | A | 83727178A3 | TETROFOSMINA - CON AIC- PRECURSORE Tetrofosmina per la diagnosi cardiologia | 1292 | € 180,000 | N D | N D | € 232.560,00 | € 46.512,00 | € 29.070,00 | € 308.142,00 | € 4.651,20 |
| 53 | A | 83727389F7 | ALBUMINA UMANA PARTICELLE NANOCOLLOIDALI 500 mcg PER SCINTIGRAFIA S.R.E., LINFOSCINTIGRAFIA MELANOMA, CARCINOMA MAMMARIO - | 2680 | € 50,000 | N D | N D | € 134.000,00 | € 26.800,00 | € 16.750,00 | € 177.550,00 | € 2.680,00 |
| 54 | A | 8372745FBC | Tecnezio-99mtc-hynic-octreotide/acido etilendiammino diacetico - precursore | 188 | € 750,000 | N D | N D | € 141.000,00 | € 28.200,00 | € 17.625,00 | € 186.825,00 | € 2.820,00 |
| 55 | A | 837275472C | Tilmanocept nanocolloide - recettoriali | 168 | € 700,000 | N D | N D | € 117.600,00 | € 23.520,00 | € 14.700,00 | € 155.820,00 | € 2.352,00 |
| 56 | A | 8372765042 | Materiale per la produzione del radiofarmaco 68Ga PSMA | 380 | € 290,000 | N D | N D | € 110.200,00 | € 22.040,00 | € 13.775,00 | € 146.015,00 | € 2.204,00 |
| 57 | A | 837276938E | Materiale per la produzione del radiofarmaco 68Ga DOTATOC/DOTANOC | 300 | € 295,000 | N D | N D | € 88.500,00 | € 17.700,00 | € 11.062,50 | € 117.262,50 | € 1.770,00 |
| 58 | A | 8372783F18 | Sistema per la preparazione in sicurezza dei leucociti marcati. Sistema 1 - kit per separazione e marcatura dei leucociti marcati con preparazione in accordo con i requisiti di radioprotezione e di qualità farmaceutica con opportune precauzioni di asepsi secondo quanto stabilito dalle linee guida applicabili ai reparti ospedalieri di medicina nucleare | 2056 | € 110,000 | N D | N D | € 226.160,00 | € 45.232,00 | € 28.270,00 | € 299.662,00 | € 4.523,20 |
| 59 | A | 8372805144 | KIT CONTROLLI TETROFOSMINA | 1.100 | € 15,000 | N D | N D | € 16.500,00 | € 3.300,00 | € 2.062,50 | € 21.862,50 | € 330,00 |
| 60 | A | 8372809490 | KIT CONTROLLI DMSA TECHNESCAN | 652 | € 15,000 | N D | N D | € 9.780,00 | € 1.956,00 | € 1.222,50 | € 12.958,50 | € 195,60 |
| 61 | A | 8372815982 | KIT CONTROLLI MEBROFENINA/DMSA RENOCIS/SOLFURO DI RENIO COLLOIDALE | 412 | € 11,700 | N D | N D | € 4.820,40 | € 964,08 | € 602,55 | € 6.387,03 | € 96,41 |
| 62 | A | 83728240F2 | KIT CONTROLLI HDP | 2.652 | € 12,500 | N D | N D | € 33.150,00 | € 6.630,00 | € 4.143,75 | € 43.923,75 | € 663,00 |
| 63 | A | 83728316B7 | KIT CONTROLLI HMDP | 1.972 | € 12,500 | N D | N D | € 24.650,00 | € 4.930,00 | € 3.081,25 | € 32.661,25 | € 493,00 |
| 64 | A | 8372840E22 | KIT CONTROLLI DPD | 1.768 | € 12,500 | N D | N D | € 22.100,00 | € 4.420,00 | € 2.762,50 | € 29.282,50 | € 442,00 |
| 65 | A | 8372844173 | KIT CONTROLLI MAG3 | 572 | € 12,500 | N D | N D | € 7.150,00 | € 1.430,00 | € 893,75 | € 9.473,75 | € 143,00 |
| 66 | A | 837285280B | KIT CONTROLLI MAG3 Rotop | 332 | € 23,300 | N D | N D | € 7.735,60 | € 1.547,12 | € 966,95 | € 10.249,67 | € 154,71 |
| 67 | A | 8372860EA3 | KIT CONTROLLI SESTAMIBI | 900 | € 11,700 | N D | N D | € 10.530,00 | € 2.106,00 | € 1.316,25 | € 13.952,25 | € 210,60 |

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA STIPULA DI UN ACCORDO QUADRO PER LA
FORNITURA DI RADIOFARMACI OCCORRENTI ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE ABRUZZO

ALL. 7 _TABELLA CIG

| LOTTO | SUB LOTTO | CIG | Descrizione | Fabbisogno complessivo (48 mesi) | Base d'asta unitaria (IVA esclusa) | TOTALE TRASPORTI quadriennale | prezzo unitario trasporto | Valore del lotto | Quinto d'obbligo | Proroga tecnica | Valore complessivo | Garanzia provvisoria 2% |
|-------|-----------|------------|--|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|
| 68 | A | 83729221D1 | KIT PENTREOTIDE | 64 | € 11,700 | N D | N D | € 748,80 | € 149,76 | € 93,60 | € 992,16 | € 14,98 |
| 69 | A | 8372933AE2 | KIT DEPREOTIDE | 64 | € 12,500 | N D | N D | € 800,00 | € 160,00 | € 100,00 | € 1.060,00 | € 16,00 |
| 70 | A | 8372937E2E | KIT EDOTEOTRIDE | 144 | € 28,300 | N D | N D | € 4.075,20 | € 815,04 | € 509,40 | € 5.399,64 | € 81,50 |
| 71 | A | 837294117F | KIT CONTROLLI DTPA Tecnescan | 704 | € 12,500 | N D | N D | € 8.800,00 | € 1.760,00 | € 1.100,00 | € 11.660,00 | € 176,00 |
| 72 | A | 83729454CB | KIT CONTROLLI DTPA Pentacis | 704 | € 12,500 | N D | N D | € 8.800,00 | € 1.760,00 | € 1.100,00 | € 11.660,00 | € 176,00 |
| 73 | A | 8372949817 | Valutazione Contenuto Allumina | 1.304 | € 5,600 | N D | N D | € 7.302,40 | € 1.460,48 | € 912,80 | € 9.675,68 | € 146,05 |
| 74 | A | 8372956DDC | Cartina al Tornasole | 1.304 | € 1,300 | N D | N D | € 1.695,20 | € 339,04 | € 211,90 | € 2.246,14 | € 33,90 |
| 75 | A | 83729687C5 | KIT CONTROLLO ELUATO GENERATORE | 1.300 | € 12,500 | N D | N D | € 16.250,00 | € 3.250,00 | € 2.031,25 | € 21.531,25 | € 325,00 |
| 76 | A | 8372973BE4 | KIT CONTROLLO ESAMETAZIMA | 748 | € 12,500 | N D | N D | € 9.350,00 | € 1.870,00 | € 1.168,75 | € 12.388,75 | € 187,00 |
| 77 | A | 83729790DB | KIT HSA NANOCOLL- MACROTEC-MAASOL | 1.692 | € 12,500 | N D | N D | € 21.150,00 | € 4.230,00 | € 2.643,75 | € 28.023,75 | € 423,00 |
| 78 | A | 837300022F | KIT SCINTIMUN/NANOALBUMON | 1.308 | € 13,300 | N D | N D | € 17.396,40 | € 3.479,28 | € 2.174,55 | € 23.050,23 | € 347,93 |
| 79 | A | 8373006721 | KIT CONTROLLO MAA | 852 | € 18,300 | N D | N D | € 15.591,60 | € 3.118,32 | € 1.948,95 | € 20.658,87 | € 311,83 |
| 80 | A | 8373010A6D | KIT PERTECNETATO/IBRITUMOMAB | 144 | € 12,500 | N D | N D | € 1.800,00 | € 360,00 | € 225,00 | € 2.385,00 | € 36,00 |
| 81 | A | 8373016F5F | KIT CONTROLLO PIROFOSFATO PYP | 324 | € 12,500 | N D | N D | € 4.050,00 | € 810,00 | € 506,25 | € 5.366,25 | € 81,00 |
| 82 | A | 8373023529 | KIT TEKTROTYD | 204 | € 25,000 | N D | N D | € 5.100,00 | € 1.020,00 | € 637,50 | € 6.757,50 | € 102,00 |
| 83 | A | 83730256CF | KIT TIMANOCEPT | 204 | € 12,500 | N D | N D | € 2.550,00 | € 510,00 | € 318,75 | € 3.378,75 | € 51,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| 84 | | 8373030AEE | KIT PER TEST MEDIAFILL preparazioni semplici (SINGOLO OPERATORE) | 80 | € 360,000 | N D | N D | € 28.800,00 | € 5.760,00 | € 3.600,00 | € 38.160,00 | € 576,00 |

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA STIPULA DI UN ACCORDO QUADRO PER LA
FORNITURA DI RADIOFARMACI OCCORRENTI ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE ABRUZZO

ALL. 7 _TABELLA CIG

| LOTTO | SUB LOTTO | CIG | Descrizione | Fabbisogno complessivo (48 mesi) | Base d'asta unitaria (IVA esclusa) | TOTALE TRASPORTI quadriennale | prezzo unitario trasporto | Valore del lotto | Quinto d'obbligo | Proroga tecnica | Valore complessivo | Garanzia provvisoria 2% |
|----------------|-----------|------------|---|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|
| 85 | | 8373034E3A | KIT PER TEST MEDIAFILL preparazioni semplici OPERATORE TRIPLICATO) | 128 | € 640,000 | N D | N D | € 81.920,00 | € 16.384,00 | € 10.240,00 | € 108.544,00 | € 1.638,40 |
| 86 | | 83730424D7 | KIT PER TEST MEDIAFILL preparazioni estemporanee (Radiofarmaci PET) | 112 | € 450,000 | N D | N D | € 50.400,00 | € 10.080,00 | € 6.300,00 | € 66.780,00 | € 1.008,00 |
| 87 | | 83730489C9 | KIT PER TEST MEDIAFILL preparazioni estemporanee (Marcatura Globuli Bianchi) | 100 | € 104,000 | N D | N D | € 10.400,00 | € 2.080,00 | € 1.300,00 | € 13.780,00 | € 208,00 |
| 88 | | 8373051C42 | KIT PER TEST MEDIAFILL operazioni di frazionamento tramite iniettore (SINGOLO OPERAT) | 80 | € 300,000 | N D | N D | € 24.000,00 | € 4.800,00 | € 3.000,00 | € 31.800,00 | € 480,00 |
| 89 | | 8373055F8E | KIT PER TEST MEDIAFILL operazioni di frazionamento tramite iniettore (OPERATORE TRIPLICATO) | 112 | € 600,000 | N D | N D | € 67.200,00 | € 13.440,00 | € 8.400,00 | € 89.040,00 | € 1.344,00 |
| 90 | | 8373061485 | Sorgente puntiforme a punto penna 57-CO 3.7 MBq (100µCi) + Smaltimento sorgente esausta+ smaltimento finale | 16 | € 600,000 | 16 | € 300,00 | € 14.400,00 | € 2.880,00 | € 1.800,00 | € 19.080,00 | € 288,00 |
| 91 | | 8373069B1D | SORGENTE verifica calibratore di dose Cs 137 – 10 MBq min. geometria vial + smaltimento | 16 | € 585,000 | 16 | € 600,00 | € 18.960,00 | € 3.792,00 | € 2.370,00 | € 25.122,00 | € 379,20 |
| 92 | | 8373080433 | Sorgente per calibrazione spettrometro con Marinelli litri 1,3,4 contenente isotopi per calibrazione (range di energie 20 – 1500 keV) + smaltimento | 16 | € 2.900,000 | 16 | € 600,00 | € 56.000,00 | € 11.200,00 | € 7.000,00 | € 74.200,00 | € 1.120,00 |
| 93 | | 837308477F | Sorgenti solide sigillate per calibrazione energie spettrometro gamma (energie 50 - 1500 keV) + smaltimento sorgente esausta + smaltimento finale | 16 | € 5.110,000 | 16 | € 600,00 | € 91.360,00 | € 18.272,00 | € 11.420,00 | € 121.052,00 | € 1.827,20 |
| 94 | | 8373093EEA | SORGENTE puntiforme 57-CO (3.70MBq) per controlli di qualità Sonde intraoperatorie + smaltimento sorgente esausta+ smaltimento finale | 16 | € 750,000 | 16 | € 300,00 | € 16.800,00 | € 3.360,00 | € 2.100,00 | € 22.260,00 | € 336,00 |
| 95 | | 837309830E | SORGENTE sigillata standard per calibratori di dose 1 vial da 20 ml. Isotopi Ba133 Co57,Cs13 +varie attività + smaltimento sorgente esausta+ smaltimento finale | 16 | € 1.260,000 | 16 | € 1.100,00 | € 37.760,00 | € 7.552,00 | € 4.720,00 | € 50.032,00 | € 755,20 |
| 96 | | 8373108B4C | SORGENTE verifica calibratore di dose Co57, 185 MBq min. geometria vial 20 ml + smaltimento sorgente | 16 | € 930,000 | 16 | € 400,00 | € 21.280,00 | € 4.256,00 | € 2.660,00 | € 28.196,00 | € 425,60 |
| 97 | | 83731226DB | Sorgente Cs137 : attività 3,7 MBq - per calibratori celle. | 16 | € 740,000 | 16 | € 600,00 | € 21.440,00 | € 4.288,00 | € 2.680,00 | € 28.408,00 | € 428,80 |
| IMPORTI TOTALI | | | | | | | | € 24.358.111,60 | € 4.871.622,32 | € 3.044.763,95 | € 32.274.497,87 | |