

NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d’asta	IMPORTO Lotto	NOTE
A - NUTRIZIONE ENTERALE										
1	FORMULA POLIMERICA BILANCIATA PER Sonda PRIVA DI FIBRE DIETA ENTERALE STANDARD PER Sonda, POLIMERICA, PRONTA ALL’USO, NORMOPROTEICA E NORMOCALORICA (0,9 – 1,1 kcal/ml), PRIVA DI FIBRE E GLUTINE, LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Contenuto x 100 ml: - proteine 3,8 – 4,2 g; - lipidi 3,3 – 3,9 g (preferibilmente con omega-3); - carboidrati 12 – 14,5 g; - Vitamine ed oligoelementi soddisfacenti ad un apporto giornaliero compreso in un volume di 1500 ml - Osmolarità ≤ 300 mOsm/l CONFEZIONE 500-1000 ml	ml	8.000.000	33.000.000	23.000.000	15.000.000	222.000.000	€ 0,00340	754.800,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
2	FORMULA POLIMERICA BILANCIATA PER Sonda CON FIBRE DIETA ENTERALE STANDARD PER Sonda, POLIMERICA, PRONTA ALL’USO, NORMOPROTEICA E NORMOCALORICA (0,9-1,1 kcal/ml), CON FIBRE, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. CONTENUTO x 100 ml: • Proteine 3,8 – 4 gr.; • Lipidi 3,3 – 3,9 gr (preferibilmente con omega-3); • Carboidrati 12,2 – 13,8 gr.; • Fibre 1,3 – 2,0 gr. con mix di fibre solubili e insolubili; • Vitamine e Oligoelementi soddisfacenti ad un apporto giornaliero compreso in un volume di 1500 ml. • Osmolarità: ≤ 300 mOsm/Lit CONFEZIONE da 500-1000 ml	ml	1.800.000	15.000.000	22.000.000	10.000.000	136.400.000	€ 0,00352	480.128,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
3	FORMULA POLIMERICA BILANCIATA PER Sonda IPERCALORICA PRIVA DI FIBRE DIETA ENTERALE POLIMERICA PRONTA ALL’USO, PER Sonda, IPERCALORICA (1,5 – 1,6 kcal/ml), PRIVA DI FIBRE E GLUTINE, LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. CONTENUTO x 100 ml : • Proteine 5,5 – 6,3 g.; • Lipidi 4,9 – 6,2 g (preferibilmente con omega-3); • Carboidrati 18 – 20,5 g ; • Vitamine e Oligoelementi soddisfacenti ad un apporto giornaliero compreso in un volume di 1500 ml. • Osmolarità ≤ 400 mOsm/Lit CONFEZIONE da 500-1000 ml	ml	1.800.000	1.000.000	8.000.000	500.000	33.400.000	€ 0,00239	79.826,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
4	FORMULA POLIMERICA BILANCIATA PER Sonda IPERPROTEICA Dieta Enterale Polimerica per sonda. Pronta all'uso, iperproteica (1,2-1.5 kcal/ml) , priva di glutine. Contenuto di lattosio clinicamente assente. CONTENUTO x 100 ml: Proteine 6,0 – 7,5 g · Lipidi 4 – 5,8 g (preferibilmente con ome- Carboidrati 14 – 19 g · Osmolarità: ≤ 350 mOsm/Lit CONFEZIONE da 500 a 1500 ml	ml	800.000	6.500.000	6.000.000	500.000	41.400.000	€ 0,00360	149.040,000	

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI NUTRIZIONI ENTERALI E PARENTERALI PER IL SSR DELLA REGIONE ABRUZZO										
NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d'asta	IMPORTO Lotto	NOTE
5	FORMULA POLIMERICA PER SONDA PER PAZIENTI CON INSUFFICIENZA RESPIRATORIA DIETA ENTERALE PRONTA ALL'USO PER SONDA. IPERCALORICA (1,4 – 1,6 kcal/ml), A BASSO TENORE GLICIDICO, LIPIDI≥ 40% cal.tot.,con MCT E CON OMEGA-3, CON VITAMINE E MINERALI (in particolare potassio, calcio, fosforo e magnesio). Rapporto ω6/ω3 tra 2:1 e 1:1 Osmolarità ≤ 500 mOsm/Lit CONFEZIONE: 500-1000ml	ml	2.400.000	1.200.000	2.500.000	3.000.000	24.300.000	€ 0,02000	486.000,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
6	FORMULA PER SONDA PER PAZIENTI CON ALTERATO METABOLISMO GLUCIDICO (diabete o iperglicemia da stress) DIETA ENTERALE PRONTA ALL'USO PER SONDA. NORMO/IPERCALORICA (0,9 – 1,2 KCAL/ML), NORMOPROTEICA, RICCA DI FIBRE (≥15 g/l). CARBOIDRATI A LENTO RILASCIO ED A BASSO INDICE GLICEMICO ED APPORTO LIMITATO DI FRUTTOSIO, AD ELEVATO CONTENUTO DI MUFA (ACIDI GRASSI MONOINSATURI), CON OMEGA-3 E A BASSO CONTENUTO DI SFA (ACIDI GRASSI SATURI). ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI E OLIGOELEMENTI. Osmolarità ≤ 300 mOsm/Lit CONFEZIONE da 500-1000 ml	ml	500.000	8.000.000	12.000.000	3.500.000	68.500.000	€ 0,00300	205.500,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
7	FORMULA IPERPROTEICA PER SONDA PER PAZIENTI CON ALTERATO METABOLISMO GLUCIDICO (diabete o iperglicemia da stress) DIETA ENTERALE IPERPROTEICA (≥20%) PRONTA ALL'USO PER SONDA, IPERCALORICA (>1,2 kcal/ml) RICCA DI FIBRE (≥15 g/l) . CARBOIDRATI A LENTO RILASCIO ED A BASSO INDICE GLICEMICO ED APPORTO LIMITATO O ASSENTE DI FRUTTOSIO. AD ELEVATO CONTENUTO DI MUFA (ACIDI GRASSI MONOINSATURI), CON OMEGA-3 E A BASSO CONTENUTO DI SFA (ACIDI GRASSI SATURI), ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI E OLIGOELEMENTI. Osmolarità ≤ 400 mOsm/L CONFEZIONE da 500-1000 ml	ml	100.000	2.500.000	1.500.000	50.000	12.450.000	€ 0,00800	99.600,000	
8	FORMULA POLIMERICA PER SONDA IPERPROTEICA PER PAZIENTI CON LESIONI CUTANEE FORMULA POLIMERICA PER SONDA PRONTA ALL'USO, NORMO/IPERCALORICA (1,0 – 1,5 kcal/ml), IPERPROTEICA ARRICCHITA IN ARGININA e ZINCO PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. DISTRIBUZIONE CALORICA: PROTEINE 20-24% LIPIDI 24-35% CARBOIDRATI 40-55% Osmolarità ≤ 400 mOsm/Lit CONFEZIONE: 500 - 1000 ml.	ml	720.000	200.000	4.000.000	7.500.000	29.760.000	€ 0,01880	559.488,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
9	DIETA PER SONDA AD ALTO CONTENUTO DI FOS DIETA ENTERALE IPERCALORICA CONTENENTE PREBIOTICI, SOTTOFORMA DI FRUTTO-OLIGOSACCARIDI A CATENA CORTA (FOS) E DA UNA MISCELA DI FIBRE SOLUBILI ED INSOLUBILI . FOS ≥1g Osmolarità: ≤400 mOsm/L.	ml	350.000	4.500.000	4.500.000	50.000	28.200.000	€ 0,01200	338.400,000	
10	FORMULA POLIMERICA PER SONDA PER PAZIENTI NEOPLASTICI O CHE NECESSITANO DI MAGGIOR APPORTO PROTEICO FORMULA PER SONDA, IPERPROTEICA (≥20% cal. tot.), IPERCALORICA (1,2 - 1,5 kcal/ml), A RIDOTTO CONTENUTO DI GRASSI E CON ELEVATO APPORTO OMEGA-3,CON APPORTO DI FIBRE SOLUBILI E INSOLUBILI, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI E OLIGOELEMENTI. Osmolarità: ≤400 mOsm/L. Confezione da 500 a 1000 ml	ml	2.800.000	1.500.000	800.000	4.000.000	23.300.000	€ 0,01590	370.470,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI NUTRIZIONI ENTERALI E PARENTERALI PER IL SSR DELLA REGIONE ABRUZZO										
NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d'asta	IMPORTO Lotto	NOTE
11	FORMULA IPERPROTEICA IPERCALORICA PER PAZIENTI CATABOLICI FORMULA PER SONDA, IPERPROTEICA (=> 8G/100ML) IPERCALORICA (1,2 - 1,5 kcal/ml), CON CaHMB ((βidrossi- βmetilbutirrato di calcio), CON FOS (frutto-oligosaccaridi a catena corta), PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI E OLIGOELEMENTI. Osmolarità: ≤400 mOsm/L. Confezione da 500 a 1000 ml	ml	200.000	500.000	300.000	50.000	3.150.000	€ 0,00640	20.160,000	
12	FORMULA IPERPROTEICA PER PAZIENTI IPERCATABOLICI FORMULA PER SONDA, IPERPROTEICA (=> 9G/100ML) NORMOCALORICA (1,0 - 1,2 kcal/ml), PRIVA DI FIBRE E GLUTINE, LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI E OLIGOELEMENTI. Osmolarità: ≤300 mOsm/L. Confezione da 500 a 1000 ml	ml	50.000	200.000	300.000	50.000	1.800.000	€ 0,04600	82.800,000	
13	FORMULA POLIMERICA PER SONDA PER PAZIENTI CON ALLERGIA AL LATTE VACCINO MISCELA POLIMERICA PER SONDA PRONTA PER L'USO, NORMOCALORICA E NORMOPROTEICA, A BASE DI PROTEINE DI SOIA. PRIVA DI FIBRE E DI LATTOSIO, INDICATA ANCHE PER PAZIENTI VEGETARIANI. Osmolarità: ≤300 mOsm/L. Confezione da 500-1000ml	ml	500.000	2.000.000	2.000.000	50.000	13.650.000	€ 0,00500	68.250,000	
14	FORMULA IPERPROTEICA CON GLUTAMMINA, PER PAZIENTI CON FUNZIONALITA' INTESTINALE COMPROMESSA E CON STRESS METABOLICO DIETA PER SONDA, PREFERIBILMENTE PRONTA ALL'USO, CON MCT, IPERPROTEICA (PROTEINE ≥20% DELLE CAL TOT), RICCA IN GLUTAMMINA (≥20% della quota proteica), CON VIT. B1 E B6, PRIVA DI LATTOSIO E GLUTINE Osmolarità: ≤600 mOsm/L.	ml	10.000	250.000	400.000	300.000	2.580.000	€ 0,13000	335.400,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
15	FORMULA ELEMENTARE/OLIGOMERICA PER SONDA PER PAZIENTI CON ALTERATA FUNZIONALITA' INTESTINALE DIETA ELEMENTARE/OLIGOMERICA PER SONDA, PRONTA ALL'USO, NORMO/IPERCALORICA (1-1,5 kcal/ml), RICCA IN MCT, CON VITAMINE E MINERALI, PRIVA DI FIBRE E GLUTINE, LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Osmolarità: ≤500 mOsm/L. CONFEZIONI da 500 - 1000 ml	ml	500.000	100.000	50.000	50.000	2.100.000	€ 0,01600	33.600,000	
16	FORMULA POLIMERICA PER OS E PER SONDA PER PAZIENTI IN TERAPIA DIALITICA SOSTITUTIVA DIETA ENTERALE PRONTA ALL'USO PER SONDA E PER OS. SOLUZIONE IPERCALORICA (1,8-2 KCAL/ML.) ARRICCHITA IN VITAMINE (principalmente idrosolubili) E OLIGOELEMENTI (basso contenuto di fosforo e potassio). PREFERIBILMENTE CON CARNITINA. I CARBOIDRATI PRESENTI DEVONO ESSERE IN MAGGIOR QUOTA A BASSO INDICE GLICEMICO. PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Proteine 7,0 – 8,5 g/100 ml. Osmolarità: ≤600 mOsm/L. CONFEZIONE 120-250 ml vari gusti	ml	150.000	100.000	250.000	350.000	2.200.000	€ 0,01364	29.999,200	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI NUTRIZIONI ENTERALI E PARENTERALI PER IL SSR DELLA REGIONE ABRUZZO										
NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d'asta	IMPORTO Lotto	NOTE
17	FORMULA POLIMERICA PER OS E PER Sonda PER PAZIENTI AFFETTI DA INSUFFICIENZA RENALE CRONICA (STADIO III-V NKF-KDOQI) DIETA ENTERALE PRONTA ALL'USO PER Sonda E PER OS. SOLUZIONE IPERCALORICA (1,8-2 Kcal/ML), IPOPROTEICA, ARRICCHITA IN VITAMINE E OLIGOELEMENTI (basso contenuto di sodio e fosforo). PREFERIBILMENTE CON CARNITINA. I CARBOIDRATI PRESENTI DEVONO ESSERE IN MAGGIOR QUOTA A BASSO INDICE GLICEMICO. PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Proteine 3,0-5 g/100ml Osmolarità: ≤600 mOsm/L. CONFEZIONE: 120-250 ml. vari gusti	ml	360.000	80.000	250.000	350.000	2.770.000	€ 0,01227	33.987,900	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
18	FORMULA PER Sonda PER PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI DIETA ENTERALE SEMIELEMENTARE, NORMOCALORICA (0,9-1,1 kcal/ ml), NUTRIZIONALMENTE COMPLETA, RICCA DI MCT, PER PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO. OSMOLARITA':≤ 350 mOsm/Lit. CONFEZIONE: 200-500 g / 500-1000 ml	ml	50.000	50.000	200.000	50.000	1.050.000	€ 0,00960	10.080,000	
19	FORMULA POLIMERICA BILANCIATA PER Sonda AD USO PEDIATRICO DIETA ENTERALE NORMOCALORICA (0,9-1,1 kcal/ ml), PRONTA ALL'USO, PER Sonda, DESTINATA A PAZIENTI PEDIATRICI (età ≥ 1 anno), ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI ED OLIGOELEMENTI, PRIVA DI GLUTINE E FIBRE, LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. DISTRIBUZIONE CALORICA: • Proteine : 10 – 14% • Lipidi: 36 – 45% (preferibilmente con omega-3) • Carboidrati: 40 – 52% Osmolarità: ≤ 350 mOsm/L CONFEZIONE da 200 - 500 ml	ml	720.000	1.500.000	2.000.000	100.000	12.860.000	€ 0,00720	92.592,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
20	FORMULA POLIMERICA IPERCALORICA BILANCIATA PER Sonda AD USO PEDIATRICO DIETA ENTERALE IPERCALORICA (1,3-1,6 kcal/ ml), PRONTA ALL'USO, PER Sonda, DESTINATA A PAZIENTI PEDIATRICI (età ≥ 1 anno), ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI ED OLIGOELEMENTI, PRIVA DI GLUTINE E FIBRE, LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. PREFERIBILMENTE CON PREBIOTICI. DISTRIBUZIONE CALORICA: • Proteine : 10 – 14% • Lipidi: 36 – 45% (preferibilmente con omega-3) • Carboidrati: 40 – 52% Osmolarità: ≤ 350 mOsm/L CONFEZIONE da 200 - 500 ml	ml	360.000	50.000	50.000	50.000	1.530.000	€ 0,00640	9.792,000	
21	FORMULA POLIMERICA BILANCIATA PER Sonda AD USO PEDIATRICO CON FIBRE DIETA ENTERALE NORMOCALORICA (0,9-1,1 kcal/ ml), PRONTA ALL'USO, PER Sonda, DESTINATA A PAZIENTI PEDIATRICI (età ≥1 anno), ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI ED OLIGOELEMENTI, CON FIBRE, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. PREFERIBILMENTE CON PREBIOTICI. DISTRIBUZIONE CALORICA: • Proteine : 10 – 14% • Lipidi: 30 – 45% (preferibilmente con omega-3) • Carboidrati: 40 – 55% Osmolarità: ≤ 300 mOsm/L CONFEZIONE da 200 - 500 ml	ml	200.000	50.000	300.000	100.000	1.950.000	€ 0,00900	17.550,000	

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI NUTRIZIONI ENTERALI E PARENTERALI PER IL SSR DELLA REGIONE ABRUZZO										
NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d’asta	IMPORTO Lotto	NOTE
22	FORMULA POLIMERICA IPERCALORICA BILANCIATA CON FIBRE PER SONDA AD USO PEDIATRICO DIETA ENTERALE IPERCALORICA (1,3-1,6 kcal/ ml), PRONTA ALL’USO, PER SONDA, DESTINATA A PAZIENTI PEDIATRICI (età ≥ 1 anno), ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI ED OLIGOELEMENTI, CON FIBRE, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. PREFERIBILMENTE CON PREBIOTICI. DISTRIBUZIONE CALORICA: • Proteine : 10 – 14% • Lipidi: 36 – 45% (preferibilmente con omega-3) • Carboidrati: 40 – 52% Osmolarità: ≤ 350 mOsm/L CONFEZIONE da 200 - 500 ml	ml	200.000	50.000	200.000	50.000	1.500.000	€ 0,01150	17.250,000	
23	FORMULA SEMIELEMENTARE NORMOCALORICA PER SONDA AD USO PEDIATRICO DIETA ENTERALE SEMIELEMENTARE NORMOCALORICA (0,9-1,1 kcal/ ml), PRONTA ALL’USO, PER SONDA, DESTINATA A PAZIENTI PEDIATRICI (età ≥ 1 anno), CON PEPTIDI A CATENA CORTA E MCT, ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI ED OLIGOELEMENTI, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. DISTRIBUZIONE CALORICA: • Proteine : 10 – 14% • Lipidi: 35 – 45% (preferibilmente con omega-3) • Carboidrati: 40 – 55% Osmolarità: ≤ 350 mOsm/L CONFEZIONE da 200 - 500 ml	ml	180.000	200.000	150.000	50.000	1.740.000	€ 0,01800	31.320,000	
24	FORMULA NORMOCALORICA E IPERPROTEICA AD USO PEDIATRICO (<18MESI) DIETA ENTERALE NORMOCALORICA (0,9-1,1 kcal/ ml), IPERPROTEICA (2,5-3g/100ml) PRONTA ALL’USO, PER SONDA/OS DESTINATA A PAZIENTI PEDIATRICI CON PROBLEMI DI CRESCITA FINO A 18 MESI O FINO A 8Kg DI PESO CORPOREO, ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI ED OLIGOELEMENTI, PRIVA DI GLUTINE. Osmolarità: ≤350 mOsm/L. CONFEZIONE da 80 a 250 ml	ml	120.000	200.000	100.000	50.000	1.410.000	€ 0,01400	19.740,000	
25	FORMULA IPERCALORICA ISOPROTEICA AD USO PEDIATRICO, CON ALTERATE FUNZIONI DIGESTIVE E DI ASSORBIMENTO DIETA ENTERALE SEMIELEMENTARE IPERCALORICA (1,2-1,5 kcal/ ml), ISOPROTEICO, ARRICCHITO CON OMEGA 3, EPA, DHA E FOS DESTINATA A PAZIENTI PEDIATRICI (età ≥1 anno) CON ALTERATE FUNZIONI DIGESTIVE E DI ASSORBIMENTO, ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI ED OLIGOELEMENTI, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Osmolarità: ≤400 mOsm/L. CONFEZIONE da 100 a 500 ml	ml	120.000	50.000	50.000	50.000	810.000	€ 0,02200	17.820,000	
26	FORMULA PER OS PER MALNUTRIZIONE CALORICO-PROTEICA FORMULA PER OS NORMOCALORICA (0,9-1,1Kcal), IPERPROTEICA, NUTRIZIONALMENTE COMPLETA, PRONTA ALL'USO. PALATABILE (ALMENO 3 GUSTI), PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. CONTENUTO PER 100ml: PROTEINE 9-12g. Osmolarità: ≤500 mOsm/L. VARI CONFEZIONAMENTI	ml	120.000	13.000.000	4.500.000	50.000	53.010.000	€ 0,00395	209.389,500	
27	FORMULA PER OS PER MALNUTRIZIONE CALORICA FORMULA PER OS IPERCALORICA (1,2-1,5Kcal) NUTRIZIONALMENTE COMPLETA, PRONTA ALL'USO. PALATABILE (ALMENO 3 GUSTI PREFERIBILMENTE ANCHE SALATI), PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Osmolarità: ≤500 mOsm/L. VARI CONFEZIONAMENTI	ml	2.500.000	2.000.000	4.000.000	50.000	25.650.000	€ 0,00750	192.375,000	

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI NUTRIZIONI ENTERALI E PARENTERALI PER IL SSR DELLA REGIONE ABRUZZO										
NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d’asta	IMPORTO Lotto	NOTE
28	FORMULA POLIMERICA BILANCIATA PER OS IPERCALORICA A VOLUME RIDOTTO FORMULA POLIMERICA BILANCIATA PER OS IPERCALORICA (2-2,5 kcal/ml), PRONTA ALL’USO, ARRICCHITA CON MINERALI E VITAMINE, PRIVA DI GLUTINE, LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Osmolarità: ≤800 mOsm/L. CONFEZIONE da 120 - 150 ml vari gusti	ml	360.000	15.000	100.000	50.000	1.525.000	€ 0,03000	45.750,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
29	FORMULA POLIMERICA PER OS PER PAZIENTI CON ALTERATO METABOLISMO GLUCIDICO (diabete o iperglicemia da stress) FORMULA POLIMERICA PER OS.NORMO/IPERCALORICA (0,9 – 1,2 KCAL/ML) E CON FIBRE, CARBOIDRATI A LENTO RILASCIO ED A BASSO INDICE GLICEMICO ED APPORTO LIMITATO O ASSENTE DI FRUTTOSIO, AD ELEVATO CONTENUTO DI MUFA (ACIDI GRASSI MONOINSATURI), E A BASSO CONTENUTO DI SFA (ACIDI GRASSI SATURI). ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI E OLIGOELEMENTI. PALATABILE Osmolarità: ≤300 mOsm/L. CONFEZIONE da 200-500 ml	ml	60.000	2.500.000	1.500.000	600.000	13.980.000	€ 0,01545	215.991,000	
30	FORMULA POLIMERICA PER OS PER PAZIENTI NEOPLASTICI O CHE NECESSITANO DI MAGGIOR APPORTO PROTEICO FORMULA IPERCALORICA (1,2 – 1,7 kcal/ml) IPERPROTEICA (PROTEINE ≥ 20% cal. tot.), PREFERIBILMENTE IPOLIPIDICA E PREFERIBILMENTE CON APPORTO DI FIBRE, PALATABILE, PRIVA DI LATTOSIO E GLUTINE. ARRICCHITA CON VITAMINE, MINERALI E OLIGOELEMENTI. Osmolarità: ≤750 mOsm/L. CONFEZIONE da 125-220 ml vari gusti	ml	1.000.000	2.000.000	1.000.000	6.500.000	25.000.000	€ 0,00850	212.500,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
31	FORMULA POLIMERICA PER OS IPERPROTEICA PER PAZIENTI CON LESIONI CUTANEE FORMULA POLIMERICA PER OS PRONTA ALL’USO, IPERCALORICA (1,2 – 1,6 kcal/ml), IPERPROTEICA (8-12g/100ml) ARRICCHITA IN ARGININA E ZINCO, PREFERIBILMENTE CON FIBRE, CON ANTIOSSIDANTI COME VIT.C. PRIVA DI GLUTINE. Osmolarità: ≤600 mOsm/L. CONFEZIONE: 200 - 250 ml vari gusti	ml	140.000	2.000.000	2.500.000	150.000	14.370.000	€ 0,02500	359.250,000	
32	FORMULA ELEMENTARE PER OS PER PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE INFIAMMATORIE INTESTINALI, ENTEROPATIE E MALASSORBIMENTI FORMULA ELEMENTARE NUTRIZIONALMENTE COMPLETA, PER OS, PRONTA ALL’USO, IPERPROTEICA A BASE DI PROTEINE PARZIALMENTE IDROLIZZATE O AMINOACIDI, CON MCT SUPERIORI AL 50%, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Osmolarità: ≤500 mOsm/L. CONFEZIONE: 200 - 500 ml , CON CONFEZIONE RICHIUDIBILE SE SUPERIORE A 250ML vari gusti	ml	70.000	1.000.000	150.000	50.000	3.810.000	€ 0,02000	76.200,000	
33	FORMULA COMPLETA PER IL TRATTAMENTO IMMUNOMETABOLICO DEL PAZIENTE CHIRURGICO FORMULA NUTRIZIONALMENTE COMPLETA, PER OS, PRONTA ALL’USO, IPERCALORICA (1,2-1,5 kcal/ml) CON IMMUNOMODULANTI E FIBRE SOLUBILI PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. Osmolarità: ≤800 mOsm/L. CONFEZIONE: 200 - 500 ml , CON CONFEZIONE RICHIUDIBILE SE SUPERIORE A 250ml vari gusti	ml	0	500.000	500.000	250.000	3.750.000	€ 0,02440	91.500,000	
34	INTEGRATORE PROTEICO PER OS INTEGRATORE PROTEICO PER OS IN POLVERE, PER MALNUTRIZIONE GENERICA, PRIVA DI GLUTINE, SACCAROSIO E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTI. Kcal/g FINO A 4 CONFEZIONE: 200-500g SAPORE NEUTRO	g	14.000	300.000	50.000	50.000	1.242.000	€ 0,02667	33.124,140	

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI NUTRIZIONI ENTERALI E PARENTERALI PER IL SSR DELLA REGIONE ABRUZZO

NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d'asta	IMPORTO Lotto	NOTE
35	INTEGRATORE A BASE DI MALTODESTRINE PER OS INTEGRATORE A BASE DI MALTODESTRINE PER OS IN POLVERE, PER MALNUTRIZIONE GENERICA, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. PRIVO DI SACCAROSIO E DI ADDENSANTI. Kcal/g FINO A 4 CONFEZIONE: 200-500G SAPORE NEUTRO	g	60.000	50.000	50.000	50.000	630.000	€ 0,01700	10.710,000	
36	FORMULA MODULARE A BASE DI AMINOACIDI SPECIFICI PER LA RIPARAZIONE TISSUTALE (nei traumi, ustioni, processi infiammatori e distrofico-degenerativi, ferite chirurgiche.....) IN POLVERE SOLUBILE, PER Sonda E PER OS, A BASE DI ARGININA (≥ 30% in peso), GLUTAMMINA (≥ 30% in peso) E LEUCINA (o loro metaboliti/precursori). PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE.	g	70.000	150.000	170.000	250.000	1.670.000	€ 0,10416	173.947,200	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
37	FORMULA MODULARE A BASE DI AMINOACIDI PER PAZIENTI SARCOPENICI IN POLVERE SOLUBILE, PER Sonda E PER OS, A BASE DI AMINOACIDI ESSENZIALI AD ALTO CONTENUTO DI AMINOACIDI RAMIFICATI, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE.	g	50.000	1.000.000	80.000	100.000	3.590.000	€ 0,13500	484.650,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
38	FORMULA IN POLVERE PER PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI ALIMENTO IN POLVERE, NUTRIZIONALMENTE COMPLETO, PER PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI, UTILIZZABILE COME UNICA FONTE NUTRIZIONALE O COME INTEGRAZIONE DELLA DIETA, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO Osmolarità: ≤500 mOsm/L. CONFEZIONE: 200-500 g	g	100.000	100.000	60.000	50.000	930.000	€ 0,02725	25.342,500	
39	SUPPLEMENTO ADDENSANTE PER PAZIENTI DISFAGICI POLVERE AD AZIONE ADDENSANTE, PREFERIBILMENTE RESISTENTE ALL'AMILASI, INSAPORE, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. ADATTO A CIBI CALDI E FREDDI. CONFEZIONE: 120-300 g	g	3.000	1.500.000	700.000	400.000	7.409.000	€ 0,00930	68.903,700	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
40	INTEGRATORE PER PAZIENTI DISFAGICI CON CONSISTENZA CREMOSA INTEGRATORE A CONSISTENZA CREMOSA, IPERCALORICO (1,2-1,8KCAL), PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO CLINICAMENTE ASSENTE. PALATABILE (ALMENO TRE GUSTI) CONFEZIONE: 120-300 g	g	600.000	600.000	3.200.000	100.000	13.400.000	€ 0,01740	233.160,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
41	FORMULA IPERCALORICA PER PAZIENTI PEDIATRICI DISFAGICI FORMULA ORALE, A CONSISTENZA SEMISOLIDA, PRONTA ALL'USO, IPERCALORICA (1,3-1,6 kcal/ml), NUTRIZIONALMENTE COMPLETA, ARRICCHITA CON FIBRE, PRIVA DI GLUTINE, PER BAMBINI DI ETA' SUPERIORE A 1 ANNO CONFEZIONE DA 80 A 125 GRAMMI	g	60.000	60.000	70.000	5.000	585.000	€ 0,02500	14.625,000	
42	BEVANDA GELIFICATA PER PAZIENTI DISFAGICI BEVANDA GELIFICATA PRONTA ALL'USO, DI CONSISTENZA GELATINOSA, PREFERIBILMENTE RESISTENTE ALL'AMILASI, SENZA ZUCCHERO, PRIVA DI GLUTINE E LATTOSIO, APPORTO DI ACQUA ≥ 92% CONFEZIONE: 120-200 g vari gusti	g	120.000	1.800.000	10.000.000	1.600.000	38.960.000	€ 0,00296	115.321,600	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
43	FORMULA GLUCOLIPIDICA IN POLVERE FORMULA BILANCIATA, IN POLVERE, IPERCALORICA A BASE DI CARBOIDRATI E GRASSI CONFEZIONE: 250 - 500g	g	5.000	5.000	5.000	5.000	60.000	€ 0,08000	4.800,000	

NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d’asta	IMPORTO Lotto	NOTE
B - NUTRIZIONE PARENTERALE										
44	SACCA BINARIA PER ACCESSO VENOSO PERIFERICO Sacca BINARIA senza LIPIDI con elettroliti : - volume 1800 – 2000 ml - calorie totali 800 – 1200 Kcal - glucosio 140-170 g - azoto 9 – 12 g - osmolarità ≤ 900 mOsm/Lit	ml	3.000.000	200.000	350.000	9.000.000	28.650.000	€ 0,00560	160.440,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
45	SACCA BINARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca BINARIA senza LIPIDI <u>con</u> elettroliti: - volume 1800 – 2100 ml - calorie totali 1000 – 1300 Kcal - glucosio 180-250 g - azoto 9 – 12 g	ml	6.000.000	300.000	50.000	2.000.000	23.050.000	€ 0,00529	121.934,500	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
46	SACCA BINARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca BINARIA senza LIPIDI <u>senza</u> elettroliti: - volume 1800 – 2100 ml - calorie totali 1000 – 1300 Kcal - glucosio 180-250 g - azoto 9 – 12 g	ml	50.000	150.000	50.000	50.000	900.000	€ 0,00549	4.941,000	
47	SACCA BINARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca BINARIA senza LIPIDI con elettroliti: - volume 1400 – 1600 ml - calorie totali 1350 – 1900 Kcal - glucosio 200-300 g - azoto 12 – 16 g	ml	25.000	75.000	1.500.000	50.000	4.950.000	€ 0,00867	42.916,500	
48	SACCA BINARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca BINARIA senza LIPIDI con elettroliti: - volume 1800 – 2100 ml - calorie totali 1350 – 1900 Kcal - glucosio 250-350 g - azoto 12 – 16 g	ml	0	100.000	200.000	50.000	1.050.000	€ 0,00857	8.998,500	
49	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO PERIFERICO Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 1200 – 1500 ml - calorie totali 700 – 1100 Kcal - glucosio 75-120 g - lipidi 30-75g - azoto 3-7 g - osmolarità ≤ 900 mOsm/Lit	ml	5.400.000	2.500.000	20.000.000	500.000	85.200.000	€ 0,00900	766.800,000	
50	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO PERIFERICO Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 1800– 2100 ml - calorie totali 1100 – 1500 Kcal - glucosio 120-240 g - lipidi 30-75g - azoto 7-10 g - osmolarità ≤ 900 mOsm/Lit	ml	36.000.000	35.000.000	15.000.000	15.000.000	288.000.000	€ 0,00640	1.843.200,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
51	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO PERIFERICO Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 2200-2600 ml - calorie totali Kcal 1600-2000 - glucosio 150-200 g - lipidi 70-100g - azoto 9-13 g - osmolarità ≤ 900 mOsm/Lit	ml	250.000	4.500.000	2.400.000	250.000	22.200.000	€ 0,00800	177.600,000	

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI NUTRIZIONI ENTERALI E PARENTERALI PER IL SSR DELLA REGIONE ABRUZZO

NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d’asta	IMPORTO Lotto	NOTE
52	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 1200– 1800 ml - calorie totali 1400 – 1800 Kcal - glucosio 150-220 g - lipidi 30-75g - azoto 8-14 g	ml	3.600.000	1.500.000	5.000.000	100.000	30.600.000	€ 0,00950	290.700,000	
53	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 1800 - 2100 ml - calorie totali 1800– 2300 Kcal - glucosio 200-260g - lipidi 70-90g - azoto 9-11 g	ml	200.000	1.000.000	1.000.000	500.000	7.600.000	€ 0,00750	57.000,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
54	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 1800 - 2100 ml - calorie totali 1800– 2300 Kcal - glucosio 220-300 g - lipidi 70-90g - azoto 15-19 g	ml	7.200.000	1.200.000	600.000	100.000	27.300.000	€ 0,00830	226.590,000	
55	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 2300 - 2600 ml - calorie totali 2200– 2600 Kcal - glucosio 250-300 g - lipidi 70-100g - azoto 11-15g	ml	50.000	1.000.000	500.000	50.000	4.800.000	€ 0,00879	42.201,600	
56	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca TERNARIA IPERPROTEICA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 900 - 1100 ml - calorie totali 900– 1200 Kcal - glucosio 100-200 g - lipidi 30-70g - azoto 8-10g	ml	3.600.000	100.000	600.000	100.000	13.100.000	€ 0,00150	19.650,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
57	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi <u>senza</u> elettroliti - volume 1800 - 2200 ml - calorie totali 1900– 2300 Kcal - glucosio 200-250 g - lipidi 70-100g - azoto 13-19g	ml	200.000	1.200.000	200.000	200.000	5.200.000	€ 0,00850	44.200,000	aggregazione ASL Teramo solo per gli ultimi due anni
58	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE PER LATTANTI PRETERMINE Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 250-400 ml - calorie totali 200-300 Kcal - glucosio 30-50 g - lipidi 6-8g - azoto 1,0-1,6g	ml	0	100.000	50.000	0	450.000	€ 0,15500	69.750,000	

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI NUTRIZIONI ENTERALI E PARENTERALI PER IL SSR DELLA REGIONE ABRUZZO										
NUMERO LOTTO	DESCRIZIONE	Unità di misura	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL1	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL2	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL3	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA ASL4	QUANTITA' PRESUNTA TRE ANNI	Base d’asta	IMPORTO Lotto	NOTE
59	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE PER LATTANTI E BAMBINI FINO A 2 ANNI Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 450-550 ml - calorie totali 450-550 Kcal - glucosio 60-80 g - lipidi 12-18g - azoto 1,5-2,5g	ml	0	150.000	100.000	25.000	825.000	€ 0,08998	74.233,500	
60	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE PER BAMBINI SOPRA A 2 ANNI E FINO A 18 ANNI Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 1000-1200 ml - calorie totali 900-1200Kcal - glucosio 100-200 g - lipidi 25-40g - azoto 3,5-5,5g	ml	0	200.000	500.000	25.000	2.175.000	€ 0,05000	108.750,000	
61	SACCA TERNARIA PER ACCESSO VENOSO CENTRALE PER ADULTI E BAMBINI SOPRA A 2 ANNI Sacca TERNARIA con Aminoacidi, Glucosio, lipidi ed elettroliti: - volume 600-800 ml - calorie totali 600-700Kcal - glucosio 40-50 g - lipidi 20-25g - azoto 7-9g	ml	140.000	130.000	195.000	50.000	1.545.000	€ 0,03000	46.350,000	