Lotto	CIG	Descrizione	Valore complessivo a BdA, IVA esclusa 12 mesi
1	A02BC71696	Miscela polimerica, liquida, normocalorica, normoproteica (100% a base di proteine isolate della soya), ipoosmolare (<300 mOsm/L), prive di fibre (1 Kcal/ml Proteine 14- 16 %, Lipidi 30-35% - Carboidrati 48-50%) - BOTTIGLIA EASY PACK 1000ml	8.750,000 €
2	A02BCA7327	Miscela polimerica pronta per l'uso, normocalorica e normoproteica, a base di proteine del latte e proteine vegetali, con MCT, acidi grassi a lunga catena EPA7DHA e miscela di fibre solubili ed insolubili (1 kcal/ml Proteine 14-16% Lipidi 30-38% Carboidrati 48-56%, Fibre 1-3%) - BOTTIGLIA EASY PACK 1000ml	12.000,000 €
3	A02BCCA00A	Miscela polimerica, normocalorica, priva di lattosio e glutine, priva di fibre, arricchita con EPA e DHA, indicata per soddisfare i fabbisogni nutrizionali nei bambini di età compresa tra 1 e 6 anni (1 kcal/ml Proteine 10-15%, Lipidi 35-40/%, Carboidrati 45-50%). BOTTIGLIA PACK 500 ml	1.000,000 €
4	A02BCDDFB3	Miscela polimerica, normocalorica, priva di lattosio e glutine, priva di fibre +, arricchita con EPA e DHA, indicata per soddisfare i fabbisogni nutrizionali nei bambini di età compresa tra 7 e 12 anni (1 kcal/ml Proteine 10-15%, Lipidi 35-40/%, Carboidrati 45-50%). BOTTIGLIA PACK 500 ml	1.000,000 €
5	A02BCFA7A4	Miscela semielementare, liquida, normocalorica, ipoosmolare (<250 mOsm/L), bilanciata, priva di glutine, costituita da peptidi idrolizzati derivati da proteine di siero del latte e con miscela lipidica a prevalenza di MCT, per l'alimentazione enterale dei pazienti con alterazione della digestione e/o dell'assorbimento (1kcal/ml proteine ≥15 % Lipidi ≥30% Carboidrati 50-55%) BOTTIGLIA SMARTFLEX 500 ml	
6	A02BDCE697	Miscela semielementare, liquida, moderatamente ipercalorica (1,3-1,5 kcal/ml), iperproteica, con proteine del latte idrolizzate, priva di fibre e glutine, arricchita in MCT e omega 3 derivati da olio di pesce, liquida per sonda specifica per l'alimentazione enterale dei pazienti con alterazione della digestione e/o dell'assorbimento (proteine ≥20%, lipidi 25-35 % di cui >50% MCT, carboidrati 50-55%)- PACK EASYBAG 500 ml	2.640,000 €
7	A02BDDD2F9	Miscela semielementare fortemente ipercalorica (2kcal/ml), senza fibra, a base di sieroproteine, ricca in MCT, con EPA e DHA, specifica per la nutrizione dei pazienti con o a rischio di malnutrizione, con aumentato fabbisogno proteico e calorico e necessità di apporto di liquidi (2kcal/ml, carboidrati 44-46%, proteine 17-18%, lipidi 35-40% con almeno il 70% di MCT, osmolarità massima di 560 mOsm/L). BOTTIGLIA SMARTFLEX 500 ml	8.800,000 €
8	A02BDFAAE5	Miscela semielementare , liquida, normocalorica (1kcal/ml), bilanciata, priva di glutine, costituita da peptidi idrolizzati e con miscela lipidica ricca in MCT, indicata per l'alimentazione enterale dei bambini con un'età compresa tra 1-2 anni, affetti da maldigestione e/o malassorbimento oppure patologie neurologiche (proteine 10-12%, lipidi 30-40% con MCT > 2g/100 ml, carboidrati 50-55%) .PACK DA 500 ml	1.600,000 €
9	A02BE1B622	Miscela polimerica, liquida, moderatamente ipercalorica, iperproteica, con fibre solubili 100%, priva di glutine e lattosio clinicamente ininfluente, arricchita in vitamine e cromo, indicata in pazienti con alterazione dlela tolleranza glucidica (1,4-1,50 kcal/ml, proteine ≥ 20%,lipidi 40-45% di cui omega 3 > 0,4 g/100 ml, carboidrati 30-35% di cui maltodestrine > 9g/100 ml, fibre ≥ 2% solubili 100 %, osmolarità 350-450 mOsm/L) BOTTIGLIA EASY PACK 1000 ml	6.000,000 €
10	A02BE339EF	Formulazione polimerica, liquida, priva di glutine, per sonda specifica per il paziente epatopatico, moderatamente ipercalorica, con fibre, arricchita in amminoacidi ramificati almeno per il 40% e in MCT (1,3-1,4 kcaò/ml, proteine 12% di cui il >40%AA, lipidi 32-40% di cui MCT almeno 10%, carboidrati 45-55%, fibre ≥ 1,5 %) PACK EASYBAG 500 ml	1.470,000 €
11	A02BE4E03A	Miscela polimerica, liquida, nutrizionalmente completa, normocalorica, iperproteica (>95% proteine di siero del latte), priva di fibre, con basso tenore di carboidrati specifica per i pazienti critici in fase acuta ( in particolare per i pazienti obesi e sedati con propofol), al fine di evitare l'overfeeding e l'iperglicemia da stress ma al contempo la malnutrizione proteica (1-1,1 kcal/ml, proteine 35-38%, lipidi 30-35% con rapporto carboidrati 25-30% osmolarità < 300 mOsm/l) BOTTIGLIE EASY PACK 500 ml	16.500,000 €
12	A02BE6A753	Miscela polimerica per sonda fortemente ipercalorica, iperproteica con carboidrati a lenta digestione, a contenuto ridotto di elettroliti e perfettamente bilanciata, priva di glutine e lattosio, per pazienti affetti da malattie renali croniche, pazienti nefropatici anche con contemporanei disturbi del metabolismo del glucosio, pazienti dializzati con fabbisogno proteico elevato 8>1,5 kcal/ml, carboidrati 30-35% proteine 15-20% lipidi >40%, fibre alimentari 1-1,3 g di cui almeno il 30% solubili) BOTTIGLIE DA 500 ml	3.240,000 €

		Miscela polimerica per sonda, nutrizionalmente completa, in volume ridotto, fortemente ipercalorica, priva di fibre, a ridotto contenuto di Sali minerali sodio, potassio, cloro, calcio e	
13	A02BE85D99	fosforo (1,8- 2 kacl/ml, proteine 10-15%, lipidi 40-45%, carboidrati 40-45%, osmolarità minore o uguale a 410 mOsm/L, sodio ≤ 100 mg/100 ml, potassio ≤ 180 mg/100 ml, fosforo ≤ 75 mg/100 ml) BOTTIGLIE EASY PACK 500 ml	6.960,000 €
14	A02BEA14B7	Miscela polimerica pronta per l'uso, normocalorica e normoproteica, a base di proteine del latte , arricchita con arginina, zinco, vitamina C e selenio per stimolare la riparazione tissutale e la deposizione di collagene, con fibre, indicata per la gestione dei pazienti con piaghe da decubito (1 kcal/ml, proteine 18-22% con arginina > 0,8 g/100 ml, lipidi 28-30% con rapporto $\omega$ 6: $\omega$ 3>5, carboidrati 45-50%, fibre almeno 3%) BOTTIGLIE EASY PACK 500 ml	4.644,000 €
15	A02BEB76DE	Miscela normocalorica, iperproteica, priva di fibre, con quantità di lattosio clinicamente ininfluente, liquida con osmolarità < 300 mOsm/L, arricchita di immunonutrienti (acidi grassi, omega 3, arginina e RNA), indicata per pazienti sottoposti a chiruurgia maggiore e/o oncologica, pazienti critici ipercatabolici con uno o più fattori di rischio per immunodepressione (1-1,1 kcal/ml, proteine 20-22% con arginina >1g/100 ml, lipidi 25-30% con ω6:ω3 7-8, carboidrati 50-55%) PACK 500 ml	8.800,000 €
16	A02BEC84E6	Miscela polimerica, priva di fibre e di glutine, ipercalorica, iperproteica, iperlipidica, arricchita in EPA, DHA, MCT, con osmolarità < 400 mOsm/L (1,4-1,5 kcal/ml, proteine 20-30%, lipidi 39-56 % di cui omega 3 >3g>100 ml ed MCT >25%, carboidrati <40%, fibre 1-2 g/100ml). PACK 500 ML	4.860,000 €
17	A02BED821B	Miscela polimerica per sonda fortemente ipercalorica, iperproteica e perfettamente bilanciata, priva di glutine, con fibre, lattosio clinicamente ininfluente, arricchita in EPA, DHA ed MCT per pazienti indicata per la gestione dei pazienti con o a rischio di malnutrizione, con fabbisogno proteico-calorico elevato e necessità di restrizione di liquidi (≥ 2 kcal/ml kcal/ml, carboidrati 30-35% proteine 18-20% lipidi >40% di cui MCT > 20% e MUFA >50%). BOTTIGLIE DA 500 ml	5.400,000 €
18	A02BEE9023	Miscela polimerica, liquida, moderatamente ipercalorica, iperproteica, priva di fibre, arricchita in EPA,DHA e carotenoidi, specifica per i pazienti ipercatabolici con tratto gastrointestinale funzionante o parzialmente funzionante (1,2-1,3 kcal/ml, proteine 25-38%, lipidi 30-35% con rapporto carboidrati 45-50%, osmolarità <350 mOsm/L), BOTTIGLIE EASY PACK 500 ml	24.300,000 €
19	A02BEFCFCC	Miscela polimerica moderatamente ipercalorica, iperproteica, con fibre, specifica per i pazienti ipercatabolici con tratto gastrointestinale funzionante o parzialmente funzionante (1,2-1,3 kcal/ml, proteine 20-22%, lipidi 30-32 %, carboidrati 40-45%, fibre ≥ 2%). PACK 500 ml	16.200,000 €
20	A02BF0CD01	Miscela polimerica, ipercalorica, priva di fibre, lattosio e glutine indicata per soddisfare i fabbisogni nutrizionali nei bambini di età compresa tra 1 e 6 anni, in caso di elevare richieste energetiche e/o restrizione di fluidi, (≥ 1,5 kcal/ml Proteine, 10-12 % Lipidi , 35-45 %, Carboidrati 45-50 %). bottiglia pack 500 ml	1.028,000 €
21	A02BF15471	Miscela polimerica, ipercalorica, priva di lattosio e glutine, con fibre solubili e insolubili, indicata per soddisfare i fabbisogni nutrizionali nei bambini di età compresa tra 1 e 6 anni, in caso di elevare richieste energetiche e/o restrizione di fluidi, (≥ 1,5 kcal/ml Proteine, 10-12 % Lipidi , 35-45 %, Carboidrati 45-50 %, fibre 1 %). bottiglia pack 500 ml	1.800,000 €
22	A02BF240D3	Miscela polimerica, ipercalorica, priva di lattosio e glutine, con fibre solubili ed insolubili arricchita con EPA e DHA, indicata per soddisfare i fabbisogni nutrizionali nei bambini di età compresa tra 7 e 12 anni.  ( ≥1,5 kcal/ml Proteine, 10-15 % Lipidi, 35-40 %, Carboidrati 45-50 %, fibre 1-1,5 %). bottiglia pack 500 ml	1.200,000 €
23	A02BF2B698	Supplemento nutrizionale orale in età adulta ipercalorico e iperproteico concentrato, liquido, in volume ridotto (≤150 ml), a ridotto contenuto di fibre, indicato nei pazienti con e a rischio di malnutrizione e che necessitano di una riduzione dell'apporto di liquidi (≥ 3 kcal/ml, proteine 20-25 %, lipidi 35-45%, carboidrati 33-42%) GUSTI VARI	1.800,000 €
24	A02BF39227	Supplemento nutrizionale orale liquido fortemente ipercalorico, iperproteico, con fibre solubili e/o insolubili, arricchito in EPA, MCT e antiossidanti, specifico per la cachessia in età adulta e per la patologia respiratoria acuta e cronica (≥1,5 kcal/ml proteine 20-27 %, lipidi 35-40 % di cui MCT> 20% e omega 3 > 0,5/100 ml, carboidrati 30-40%, Fibre ≥2%).	8.750,000 €
25	A02BF48E84	Supplemento nutrizionale orale in età adulta, ipercalorico ed iperproteico, arricchito in leucina e vitamina D, privo di fibre indicato in caso di sarcopenia, fragilità ossea, deficit muscoloscheletrici età correlati. e iperproteico, ad elevato contenuto di vitamina D, di calcio (2,2-2,5 kcal/ml, proteine 22-25%, lipidi 30-35%, carboidrati 38-42%) flaconi 125-200 ml,	1.488,000 €

26	A02BF526C7	Supplemento nutrizionale orale liquido, concentrato, ipercalorico, iperproteico, in volume ridotto (≤ 125 ml) privo di fibre, arricchito in vitamine,indicato per il supporto dei pazienti con o a rischio di malnutrizione e con gusti specifici per la contemporanea disgeusia (2,4 kcal/ml Proteine 22-24% Lipidi 30-35% Carboidrati 38-42%), FLACONI da 125 ml, 900 pezzi totali (300 pezzi per ognuno dei tre gusti specifici per la disgeusia ovvero neutro, frutti rossi rinfrescanti, zenzero tropicale)	2.250,000 €
27	A02BF645A2	Supplemento nutrizionale orale in polvere, ipercalorico, nutrizionalmente completo, privo di fibre e di glutine, lattosio clinicamente ininfluente, destinato alla gestione dietetica dei bambini con età maggiore di 1 anno affetti da malnutrizione o riduzione della crescita (1,4-1,5 kcal/ml, proteine 8-10 %, lipidi 38-42 %, carboidrati 45-55 %), barattoli da 200 g a 400 g	500,000 €
28	A02BF6CC3A	Supplemento nutrizionale orale,liquido, a volume ridotto (≤ 125 ml), ipercalorico,privo di glutine, lattosio clinicamente ininfluente,arricchito in fibre, destinato alla gestione dietetica dei bambini con età maggiore di 1 anno affetti da malnutrizione o riduzione della crescita (2-2,4 kcal/ml proteine > 5/100 ml, lipidi 10 g>100 ml %, carboidrati > 25 g/100 ml, Fibre ≥2%), confezionato in pack da 150-200 ml,	100,000 €
29	A02BF7EB15	Supplemento nutrizionale orale, a consistenza semisolida, ipercalorico,privo di glutine, arricchito in fibre, destinato alla gestione dietetica dei bambini con età maggiore di 1 anno affetti da malnutrizione o riduzione della crescita e contemporanei disturbi della deglutizione (1,3-1,5 kcal/ml, proteine 9%, lipidi 35-40 %,carboidrati 50-55 %, Fibre ≥2%)	125,000 €
30	A02BF88358	Supplemento nutrizionale orale completo, ad elevata concentrazione calorica e proteica e a basso indice glicemico (IG≤ 30),indicato per pazienti diabetici o con alterazioni del metabolismo dei carboidrati, con fibre > 90% solubili (1,5-1,6 kcal/ml carboidrati 35-39%, proteine 20-25%, lipidi 30-45%, fibre ≥3% di cui > 90% solubili)	2.400,000 €
31	A02BFAF387	Supplemento nutrizionale orale, arricchito con arginina, RNA, omega 3 e fibra solubile (PHGG) al fine di implementare le difese immunitarie in preparazione ad un intervento chirurgico o durante la radio-chemio terapia (1,2-1,4 kcal/ml, proteine 20-22 %, lipidi 20-25 %, carboidrati 50-55%, fibra alimentare ≥2%)	639,000 €
32	A02CC2F440	Supplemento nutrizionale orale in età adulta, per il trattamento delle lesioni da decubito, liquido, moderatamente ipercalorico, iperproteico, privo di fibre, arricchito con arginina, omega 3, zinco e vitamine(1,2-1,4 kcal/ml, proteine ≥22%, lipidi 20-30 %, carboidrati 45-55%, arginina libera > 0,5 g/100 ml). Confezioni pack da 125 ml o 200 ml	1.122,000 €
33	A02CC37AD8	Supplemento nutrizionale orale semielementare, ipoosmolare, isocalorico e bilanciato costituito da oligopeptidi, ricca in MCT, nutrizionalmente completo, indicato in pazienti con alterate funzioni digestive e/o assorbitive ( 1 kcal/ml, proteine 14-18 %, lipidi 30-35 % di cui > 60% MCT, carboidrati 45-55%, osmolarità <300 mOsm/L). Tetrapack, lattine o bottiglie di plastica da 200 ml,	540,000 €
34	A02CC4AA86	Supplemento nutrizionale orale semielementare bilanciato, nutrizionalmente completo privo di glutine, lattosio clinicamente ininfluente,fortemente ipercalorico costituito da oligopeptidi, ricca in MCT, indicato in pazienti con alterate funzioni digestive e/o assorbitive e/o compromissione neurologiche per bambini con età compresa tra 1-12 anni (≥ 1,5 kcal/ml, proteine 12-15 %, lipidi 35-40 %, carboidrati 45-50%). Tetrapack, lattine o bottiglie di plastica da 200 ml	216,000 €
35	A02CC6D769	Supplemento nutrizionale orale per l'età adulta indicato per pazienti affetti da insufficienza renale in trattamento conservativo, ipercalorica , ipoproteico, con o senza fibre, privo di glutine,liquido per os (≥ 2 kcal/ml, proteine 5-6%, lipidi 35-40 % di cui MCT >20 %, carboidrati 50-55%, fibre 1-2 g/ml, carico renale < 270 mOsmol/L), pack da 125 ml a 250 ml	1.200,000 €
36	A02CD85E77	Supplemento nutrizionale pronto per l'uso, ad elevata concentrazione energetica, a ridotto tenore di minerali e di fosforo, con vitamine, oligoelementi, antiossidanti, carnitina e taurina, privo di glucosio e saccarosio, di fibre e di glutine, indicato per i pazienti con insufficienza renale, acuta e cronica, in trattamento dialitico (1,8-2 kcal/ml, proteine 14-20%, lipidi 45-50%, carboidrati 30-42%), pack da 125 ml	792,000 €

37	A02CD8D514	Supplemento nutrizionale orale, indicato per la gestione di pazienti con insufficienza epatica acuta e cronica, moderatamente ipercalorico con fibre insolubili, arricchito in aminoacidi ramificati (48-50%) e in MCT (1,2-1,3 kcal/ml, proteine 10-12%, lipidi 30-34% con MCT > 35%, carboidrati 50-55%, fibre 1-2 %)	456,000 €
38	A02CDAAD00	Supplemento nutrizionale orale cremoso, ipercalorico, iperproteico, privo di fibre, a basso contenuto di lattosio, indicato in pazienti con o a rischio di malnutrizione, aumentato fabbisogno proteico-energetico e con disturbi della deglutizione o necessità di restrizione di fluidi (1,6-2 kcal/g, carboidrati 38-45 %,proteine 20-22%, lipidi 30-40 %), gusti cappuccino, cioccolato, fragole di bosco, noce, vaniglia.	4.650,000 €
39	A02CDB66E9	Supplemento nutrizionale orale completo, ad elevata concentrazione calorica e proteica e con carboidrati a basso indice glicemico, di consistenza cremosa, indicato in pazienti con o a rischio di malnutrizione, affetti da diabete mellito o alterazioni della tolleranza glucidica e con alterazione dei processi di deglutizione (1,4-1,5 kcal/ml, carboidrati 38-40%, proteine 20-25%, lipidi 25-30%, fibre 4-5 %).  Vasetti da 125 g	396,000 €
40	A02CDBDCAE	Alimento ai fini medici speciali, costituito da pasto pronto, di consistenza cremosa,omogenea, ipercalorici, arricchito in vitamine e sali minerali per soddisfare le esigenze nutrizionali del paziente disfagico (125 kcal/100 g, carboidrati 40-45%, proteine 20-22 %, lipidi 35-38%), Vasetti da 250 a 300 g. GUSTI VARI	1.400,000 €
41	A02CDCEAB6	Alimento ai fini medici speciali in polvere, indicato elettivamente per i pazienti con malattie infiammatorie croniche intestinali (RCU, M. di Crohn, colite indeterminata), privo di glutine, con TFG beta (1 kcal/ml, proteine 12-14%, lipidi 40-42%, carboidrati 40-45%, osmolarità < 300 mOsm/L), confezionato in barattoli da 200 a 400 g.	1.800,000 €
42	A02CDEA1D4	Polvere proteica, altamente solubile in acqua, costituita da proteine di siero del latte,microfiltrate indicata per il trattamento nutrizionale di pazienti con aumentato fabbisogno proteico comprese le patologie oncologiche, incolore, insapore, priva di glutine (3-4 kcal/g, proteine >95 %, lipidi 1-2%, carboidrati ≤ 1%), confezionato in barattoli o buste da 200 a 400 g.	15.000,000 €
43	A02CE0DEB2	Polvere proteica, altamente solubile in acqua, gusto neutro, costituita da proteine di siero del latte,microfiltrate, con alto contenuto di leucina, arricchita con vitamine e sali minerali, incolore, insapore, priva di glutine,di fibre, lattosio clinicamente ininfluente, indicata per il trattamento nutrizionale di pazienti con aumentato fabbisogno proteico comprese le patologie oncologiche, utilizzabile sia per os che per sonda ( > 3 kcal/g, proteine >95 % per dose di cui > 90 % sieroproteine ad alto valore biologico e leucina >3 g per dose giornaliera, carboidrati 1-2 %, lipidi 1-2 %, vitamina D almeno 800 UI per dose giornaliera), confezionato in barattoli da 200 a 400 g	9.200,000 €
44	A02CE33E0E	Alimento ai fini medici speciali, in polvere, solubile in acqua, costituito da aminoacidi ramificati 100%, specifico rapporto circa i tre principali BCAA (L-Leucina 2g, L-Valina 1,5g, L-Isoleucina 1,5g), con glucidi, lattosio e fibre clinicamente ininfluenti, confezionato in buste.	960,000 €
45	A02CE3C57E	Miscela aminoacidica, priva di glutine, fibre e lattosio, a maggior contenuto in aminoacidi essenziali, arginina ed acido glutammico indicata per invertire lo stato catabolico, promuovere l'anabolismo e la funzione immunitaria, in particolare nei soggetti sarcopenici ed in quelli affetti da cachessia neoplastica, anche con insufficienza renale cronica (leucina > 9 g/100g, arginina > 2,5 g/100 g, acido L glutammico >6 g/100 g, tirosina > 2 g/100 g), confezionato in buste	630,000 €
46	A02CE48F62	Alimento ai fini medici speciali,in polvere, solubile in acqua, privo di glutine,saccarosio, fruttosio e lattosio,a base di L-Glutamina ( 100%), indicato elettivamente nei pazienti in condizioni di ipercatabolismo come traumi, ustioni o sepsi e nella gestione dietetica dei pazienti oncologici con aumentato bisogno di glutamina a seguito di chemio e radioterapia, confezionato in buste da 5 g,	63,000 €
47	A02CE55A1E	Alimento ai fini medici speciali indicato la prevenzione e il trattamento di lesioni da decubito, piaghe da decubito, ulcere da decubito e piede diabetico costituito da nutrienti specifici ad elevata modulabilità come L-Arginina, Omega 3, Collagene, Zinco, Vitamina A, Vitamina E, Vitamina C, Gruppo vitamine B, Vitamina K ed edulcoranti, buste da 8 g.	990,000 €

48	A02CF06C2E	Bevanda gelificata indicata per la idratazione dei pazienti con disturbi della deglutizione, pronta all'uso, resistente all'amilasi, a ph neutro (>98% di acqua) confezionato in coppette da 100 a 150 g	1.500,000 €
49	A02CF12617	Polvere addensante a base di gomma di xantano, incolore ed insapore, reistente all'amiklasi, indicato per bevande e liquidi da somministrare in pazienti disfagici (10- 12 kcal/3 g, proteine ≤1%, lipidi 0%, carboidrati 75-80%, fibre 15-20%).	3.300,000 €
50	A02CF1BD82	Addensante istantaneo iperproteico a base di sieroproteine, gomma di xantan e fibra ( proteine 49-50%, carboidrati 45-46%, lipidi 2-3%), buste da 25 g	750,000 €
51	A02CF2883E	Miscela di trigliceridi di acidi grassi a catena media (MCT) acido caprilico, acido caprico, acido caproico, acido laurico, acido miristico, aproteica, aglucidica, indicata per la gestione dietetica nelle condizioni di malassorbimento dei grassi e/o condizioni di aumentato dispendio energetico come sindrome da intestino corto, pancreatopatie, fibrosi cistica, stati ipercatabolici, linfedema, chilotorace o patologie che alterano la funzione dei vasi chiliferi, disturbi ossidativi dei grassi a catena lunga (LCHAD, VLCAD), deficit di GLUT-1, deficit PDHD, epilessia farmaco-resistente (Olio MCT 95/100 ml), confezionato in buste o flaconi da 240 ml,	114,400 €
52	A02CF746F6	Modulo in polvere, solubile in acqua, costituito da maltodestrine, privo di glutine, lipidi, lattosio, fruttosio e saccarosio, gusto neutro, indicato nei pazienti che necessitano di un aumento del fabbisogno energetico e nel supporto nutrizionale degli errori congeniti del metabolismo (proteine 0%, lipidi 0%, carboidrati 100% con maltodestrine ≥ 90 g/100g), in barattoli da 200 g a 400 g.	460,000 €
53	A02CFAC52D	Polvere solubile in acqua, gusto palatabile, contenente fibre solubili e/o insolubili con proteine,lipidi, glucidi, glutine clinicamente ininfluenti, confezionato in barattoli da 100 a 400 g	1.000,000 €
54	A02CFC48FA	Supplemento nutrizionale a base di carboidrati, privo di proteine, lipidi e fibre, indicato per la gestione dietetica del paziente in regime di digiuno preoperatorio in attesa di intervento di chirurgia elettiva, in accordo con quanto stabilito dai protocolli E.R.A.S (0,5 Kcal/ml, proteine 0%, lipidi 0%, 100 carboidrati di cui > 95% maltodestrine), in bustine da 50 g	360,000 €
55	A02CFD67D5	Miscela nutrizionalmente completa, priva di glutine per sonda o per os, , arricchita in fibre per aiutare lo sviluppo di una sana flora batterica intestinale con LCP e nucleotidi per rafforzare le difese immunitarie e sostenere lo sviluppo della funzione cognitiva per lattanti e bambini con problemi di crescita, fabbisogni energetici aumentati e necessità di restrizione di fluidi fino a 9 Kg di peso corporeo (1 kcal/ml Proteine 8-10 %, Lipidi , 45-50 %, Carboidrati 35-45 %, Fibre 1%), bottiglie in plastica da 200 ml,	956,000 €
56	A02CFE10EB	Miscela nutrizionalmente completa, priva di glutine e lattosio per sonda o per os, priva di fibre e costituita da sieroproteine estensivamente idrolizzate, per aiutare lo sviluppo di una sana flora batterica intestinale con LCP e nucleotidi per rafforzare le difese immunitarie e sostenere lo sviluppo della funzione cognitiva per lattanti e bambini con problemi di crescita, fabbisogni energetici aumentati, necessità di restrizione di fluidi e malassorbimento, fino a 9 Kg di peso corporeo (1 kcal/ml proteine 8-10 %, Lipidi, 45-50 %, Carboidrati 35-45 %),	9.200,000 €