

Lotto	Descrizione	Volume	Unità per la formulazione del prezzo	Base d'asta	Fabbisogno annuo Piemonte	Fabbisogno annuo VDA	IMPORTO ANNUO PIEMONTE	IMPORTO ANNUO VDA	IMPORTO ANNUO COMPLESSIVO	IMPORTO QUADRIENNALE COMPLESSIVO
12	Polveri gelificanti a base di gomme sapore neutro	100 – 250 g	GRAMMO	0,03458	29.100.000	300.000	1.006.278,00000	10.374,00000	1.016.652,00000	4.066.608,00000
13	Polvere per ricostituire acque gelificate aromatizzate edulcorate, minimo 4 gusti	500 - 760 g	GRAMMO	0,01056	29.108.000	2.052.000	307.380,48000	21.669,12000	329.049,60000	1.316.198,40000
14	Polvere per ricostituire acque gelificate aromatizzate	38 g	BUSTA	2,71700	37.350	150	101.479,95000	407,55000	101.887,50000	407.550,00000
15	Polvere per ricostituire acque gelificate aromatizzate con fibra, almeno tre gusti	58 g	BUSTA	3,70500	950	150	3.519,75000	555,75000	4.075,50000	16.302,00000

16	Bevanda idratante pronta all'uso di consistenza gelatinosa compatta con contenuto di fibre < 2 g/100 g, senza zucchero, con almeno tre gusti	125 g	VASETTO	0,49400	1.197.500	2.500	591.565,00000	1.235,00000	592.800,00000	2.371.200,00000
17	Bevanda idratante pronta all'uso di consistenza gelatinosa compatta con contenuto di fibre < 2 g/100 g con zucchero, con almeno tre gusti	125 g	VASETTO	0,49400	534.000	1.000	263.796,00000	494,00000	264.290,00000	1.057.160,00000
18	Bevanda idratante pronta all'uso di consistenza gelatinosa compatta livello 3 secondo IDDSI, con contenuto di fibre < 2 g/100 g	125 g	VASETTO	0,49400	32.100	400	15.857,40000	197,60000	16.055,00000	64.220,00000
19	Supplemento nutrizionale orale liquido con contenuto calorico inferiore a 1,30 Kcal/ml senza fibra, proteine 7-10 g/100ml. Con almeno 2 gusti.	200 ml	UP	0,98800	51.000	1.000	50.388,00000	988,00000	51.376,00000	205.504,00000

20	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico compreso tra 1,5 e 1,55 Kcal/ml senza fibra, proteine 5-7 g/100 ml. Con almeno 3 gusti.	200 ml	UP	0,98800	85.000	10.000	83.980,00000	9.880,00000	93.860,00000	375.440,00000
21	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico compreso tra 1,5 – 2,1 Kcal/ml, con fibra ≤ 0,8 g/100 ml, proteine 8-11 g/100 ml. Con almeno 3 gusti.	200-220 ml	UP	0,98800	106.500	35.000	105.222,00000	34.580,00000	139.802,00000	559.208,00000
22	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico compreso tra 2 e 3,2 kcal/ml, iperproteico, proteine ≥ 14 g/100 ml, con almeno 2 gusti.	125 ml	UP	0,98800	238.000	5.000	235.144,00000	4.940,00000	240.084,00000	960.336,00000
23	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico > 3 kcal/ml, iperproteico, proteine ≥ 15 g/100 ml, con almeno 3 gusti.	125 ml	UP	3,08750	44.000	500	135.850,00000	1.543,75000	137.393,75000	549.575,00000
24	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico compreso tra 2 e 3 kcal/ml, iperproteico, proteine tra 9 -15 g/100 ml, con almeno 3 gusti.	125 ml	UP	1,11150	140.000	1.500	155.610,00000	1.667,25000	157.277,25000	629.109,00000
25	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico compreso tra 1,5 - 2,1 Kcal/ml, con fibre ≥ 2,5 g/100 ml, proteine tra 8-11 g/100 ml, con almeno 3 gusti.	200 ml	UP	1,11150	45.200	1.500	50.239,80000	1.667,25000	51.907,05000	207.628,20000

26	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico compreso tra 1,5 - 1,6 Kcal/ml, fibre tra 1,4 - 1,5 g/100 ml, proteine tra 8-11 g/100 ml, con almeno 2 gusti.	200 ml	UP	2,22300	10.000	1.000	22.230,00000	2.223,00000	24.453,00000	97.812,00000
27	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico $\geq 1,2$ Kcal/ml, iperproteico, arricchito con EPA e DHA il cui valore totale a unità posologica sia $\geq 0,9$ g, con almeno 2 gusti, con o senza lattosio	da 125ml a 220 ml	UP	1,48200	29.700	1.800	44.015,40000	2.667,60000	46.683,00000	186.732,00000
28	Supplemento nutrizionale orale liquido con contenuto calorico $\geq 1,8$ Kcal/ml, con apporto proteico $< 5$ g/100 ml	da 125 ml a 220 ml	UP	2,03775	700	3.000	1.426,42500	6.113,25000	7.539,67500	30.158,70000
29	Supplemento nutrizionale orale liquido con contenuto calorico $\geq 1,8$ Kcal/ml, con apporto proteico $\geq 7$ g/100 ml, con ridotto apporto di fosforo $< 80$ mg/ml	da 125 ml a 220 ml	UP	2,03775	29.100	1.900	59.298,52500	3.871,72500	63.170,25000	252.681,00000
30	Supplemento nutrizionale orale liquido per pazienti diabetici, con contenuto calorico tra 0,9 - 1,1 Kcal/ml, calorie da carboidrati $< 50\%$ delle calorie totali, con almeno 2 gusti, con o senza lattosio	da 200 ml a 220 ml	UP	1,23500	52.000	3.000	64.220,00000	3.705,00000	67.925,00000	271.700,00000

31	Supplemento nutrizionale orale liquido per PAZIENTI DIABETICI, con contenuto calorico $\geq 1,5$ Kcal/ml, calorie da carboidrati < 40% delle calorie totali, con almeno 2 gusti	da 200 ml a 220 ml	UP	1,23500	50.500	5.000	62.367,50000	6.175,00000	68.542,50000	274.170,00000
32	Supplemento nutrizionale orale liquido oligo-monomerico (elementare o semielementare) con contenuto calorico compreso tra 0,85 - 1 kcal/ml, con osmolarità < 450 mOsm/L	200 ml	UP	6,17500	15.100	1.000	93.242,50000	6.175,00000	99.417,50000	397.670,00000
33	Supplemento nutrizionale orale liquido oligo-monomerico (elementare o semielementare) con contenuto calorico pari a 1,5 kcal/ml	200 ml	UP	6,17500	4.100	1.000	25.317,50000	6.175,00000	31.492,50000	125.970,00000
34	Miscela polimerica liquida con contenuto calorico pari a 1,5 Kcal/ml, calorie da lipidi > 50 % delle calorie totali, utilizzabile per os e per sonda	250 ml	UP	4,19900	5.400	100	22.674,60000	419,90000	23.094,50000	92.378,00000
35	Supplemento nutrizionale orale liquido ad elevato contenuto lipidico, calorie da lipidi > 90% delle calorie totali	120-200 ml	UP	3,08750	30.900	100	95.403,75000	308,75000	95.712,50000	382.850,00000
36	Supplemento nutrizionale orale liquido arricchito con arginina >1.5 g/100 ml, nucleotidi, acidi grassi omega-3	237 ml	UP	8,64500	12.000	600	103.740,00000	5.187,00000	108.927,00000	435.708,00000

37	Supplemento nutrizionale orale liquido, con apporto calorico >1,2 kcal/ml, arricchito con arginina $\geq 1,5$ g/100 ml, zinco, vitamina C e selenio, proteine >8 g/100 ml, con o senza lattosio	200 ml	UP	2,22300	26.000	1.000	57.798,00000	2.223,00000	60.021,00000	240.084,00000
38	Supplemento nutrizionale ipercalorico iperproteico <u>semisolido</u> con apporto calorico $\geq 1,5$ kcal /g, con contenuto proteico > 9g/100 g, con almeno tre gusti	125 g	UP	1,11150	540.000	35.000	600.210,00000	38.902,50000	639.112,50000	2.556.450,00000
39	Supplemento nutrizionale ipercalorico iperproteico <u>semisolido</u> specifico per pazienti diabetici con apporto calorico > 1,4 kcal/g , con contenuto proteico > 8g/100g, con apporto calorico dei carboidrati $\leq 40\%$ delle calorie totali, con almeno due gusti	125 g	UP	1,11150	93.000	7.000	103.369,50000	7.780,50000	111.150,00000	444.600,00000

40	Supplemento nutrizionale orale modulare in polvere con un contenuto di maltodestrine $\geq 85$ g/100 g, solubile a caldo e a freddo in alimenti/bevande	400 - 600 g	UP	4,94000	3.470	30	17.141,80000	148,20000	17.290,00000	69.160,00000
41	Supplemento nutrizionale orale in polvere per alimentazione completa specifica per pazienti con malattie infiammatorie croniche intestinali contenente TGF beta 2	400 g	UP	24,70000	4.840	160	119.548,00000	3.952,00000	123.500,00000	494.000,00000
42	Supplemento nutrizionale orale in polvere con L-Glutamina 100 g/100 g	5 g	UP	0,86450	28.300	100	24.465,35000	86,45000	24.551,80000	98.207,20000
43	Supplemento nutrizionale orale in polvere a base di arginina $\geq 30$ g/100g e glutammina $\geq 30$ g/100g	20-30 g	UP	2,47000	86.300	200	213.161,00000	494,00000	213.655,00000	854.620,00000
44	Supplemento nutrizionale orale in polvere di aminoacidi essenziali con almeno 18 g/100g di leucina , con vitamina D	5 -6,5 g	BUSTA	0,37050	70.550	150	26.138,77500	55,57500	26.194,35000	104.777,40000
45	Supplemento nutrizionale orale in polvere di aminoacidi essenziali pari a 7 g/100g di leucina, con vitamina D e calcio, con o senza lattosio	280 g	BARATTOLO	12,35000	5.940	60	73.359,00000	741,00000	74.100,00000	296.400,00000

46	Supplemento nutrizionale orale modulare a base di proteine del latte in polvere altamente solubili e dal sapore neutro	< 800 g	GRAMMO	0,01415	2.420.000	55.000	34.243,00000	778,25000	35.021,25000	140.085,00000
47	Supplemento nutrizionale orale modulare a base di proteine in polvere altamente solubili e dal sapore neutro, con contenuto di proteine > 80g /100 g	< 600 g	GRAMMO	0,02322	1.000.000	350.000	23.220,00000	8.127,00000	31.347,00000	125.388,00000
48	Supplemento nutrizionale orale in polvere a base di glutamina $\geq$ 15 g/100g e aminoacidi essenziali	20-25 g	BUSTA	2,09000	11.400	2.200	23.826,00000	4.598,00000	28.424,00000	113.696,00000
49	Supplemento nutrizionale orale modulare a base di aminoacidi ramificati in polvere altamente solubili e dal sapore neutro	$\leq$ 200 g	GRAMMO	0,24700	80.000	20.000	19.760,00000	4.940,00000	24.700,00000	98.800,00000
50	Supplemento nutrizionale orale semielementare in polvere, con composizione completa (con carboidrati, lipidi e proteine) arricchita in glutammina	$\geq$ 50 g	BUSTA	12,35000	1.900	200	23.465,00000	2.470,00000	25.935,00000	103.740,00000
51	Supplemento nutrizionale orale liquido, con apporto calorico $\geq$ 1,5 kcal/ml, con proteine di origine vegetale $\geq$ 5 g/100 ml, con almeno due gusti	200 ml	UP	2,47000	6.800	200	16.796,00000	494,00000	17.290,00000	69.160,00000
52	Miscela polimerica liquida senza fibre, con contenuto calorico di 1 kcal/ml e osmolarità < 300 mOsm/l	500 ml	UP	1,35850	26.500	8.500	36.000,25000	11.547,25000	47.547,50000	190.190,00000



53	Miscela polimerica liquida con fibre miste con contenuto calorico compreso tra 1 e 1,1 kcal/ml e osmolarità < 400 mOsm/l	500 ml	UP	1,60550	33.000	6.000	52.981,50000	9.633,00000	62.614,50000	250.458,00000
54	Miscela polimerica liquida con fibre miste con contenuto calorico compreso tra 1 e 1,1 kcal/ml, osmolarità < 400 mOsm/l e con apporto proteico ≥ 5g/100ml	1000 ml	UP	3,21100	5.700	500	18.302,70000	1.605,50000	19.908,20000	79.632,80000
55	Miscela polimerica liquida con solo fibre solubili con contenuto calorico compreso tra 1 e 1,1 kcal/ml e osmolarità < 400 mOsm/l	500 ml	UP	4,07550	6.100	400	24.860,55000	1.630,20000	26.490,75000	105.963,00000
56	Miscela polimerica liquida senza fibre, con contenuto calorico compreso tra 1,5 e 1,6 kcal/ml e osmolarità ≤ 400 mOsm/l	500 ml	UP	1,60550	51.800	8.500	83.164,90000	13.646,75000	96.811,65000	387.246,60000
57	Miscela polimerica liquida senza fibre, con contenuto calorico compreso tra 1,5 e 1,6 kcal/ml e osmolarità ≤ 400 mOsm/l	1000 ml	UP	3,21100	3.300	500	10.596,30000	1.605,50000	12.201,80000	48.807,20000
58	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico compreso tra 1,5 e 1,6 Kcal/ml, osmolarità < 450 mOsm/l e con apporto proteico compreso tra 5 e 7g/100ml	500 ml	UP	1,72900	177.000	2.000	306.033,00000	3.458,00000	309.491,00000	1.237.964,00000
59	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico compreso tra 1,5 e 1,6 Kcal/ml, osmolarità < 450 mOsm/l e con apporto proteico compreso tra 5 e 6,5 g/100 ml	1000 ml	UP	3,45800	2.100	400	7.261,80000	1.383,20000	8.645,00000	34.580,00000
60	Miscela polimerica liquida con solo fibre solubili, con contenuto calorico compreso tra 1,5 e 1,6 Kcal/ml e osmolarità < 400 mOsm/l	500 ml	UP	4,07550	24.000	500	97.812,00000	2.037,75000	99.849,75000	399.399,00000
61	Miscela polimerica liquida senza fibre, con contenuto calorico compreso tra 1,2 e 1,5 kcal/ml, osmolarità < 400 mOsm/l e con apporto proteico > 6 g/100 ml	500 ml	UP	2,34650	52.600	400	123.425,90000	938,60000	124.364,50000	497.458,00000

62	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico compreso tra 1,25 e 1,35 Kcal/ml, osmolarità < 450 mOsm/l e con apporto proteico tra 6 e 7 g/100 ml	500 ml	UP	2,34650	32.100	400	75.322,65000	938,60000	76.261,25000	305.045,00000
63	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico compreso tra 1,25 e 1,35 Kcal/ml, osmolarità < 450 mOsm/l e con apporto proteico >7 g/100 ml	500 ml	UP	6,17500	22.800	400	140.790,00000	2.470,00000	143.260,00000	573.040,00000
64	Miscela polimerica liquida con solo fibre solubili con contenuto calorico compreso tra 1,0-1,2 Kcal/ml, osmolarità < 350 mOsm/l, proteine > 6 g/100 ml	500 ml	UP	4,07550	28.800	200	117.374,40000	815,10000	118.189,50000	472.758,00000
65	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico compreso tra 1,2 e 1,3 Kcal/ml , osmolarità < 400 mOsm/l e con apporto proteico > 5 g/100 ml	1000 ml	UP	8,64500	28.800	200	248.976,00000	1.729,00000	250.705,00000	1.002.820,00000
66	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico compreso tra 1,5 e 2 kcal/ml, osmolarità < 430 mOsm/l e con apporto proteico ≥ 7 g/100 ml	500 ml	UP	6,17500	23.300	200	143.877,50000	1.235,00000	145.112,50000	580.450,00000
67	Miscela polimerica liquida senza fibre, con contenuto calorico > 1,9 kcal/ml, osmolarità < 450 mOsm/l e apporto proteico > 7 g/100 ml	500 ml	UP	6,17500	43.300	200	267.377,50000	1.235,00000	268.612,50000	1.074.450,00000
68	Miscela polimerica liquida per pazienti diabetici con fibre con contenuto calorico compreso tra 1,0 e 1,1 Kcal/ml, osmolarità ≤ 345 mOsm/l, carboidrati tra 38 % e 50 % delle Kcal tot	500 ml	UP	2,22300	36.600	6.500	81.361,80000	14.449,50000	95.811,30000	383.245,20000
69	Miscela polimerica liquida per pazienti diabetici con fibre con contenuto calorico compreso tra 1,0 e 1,2 Kcal/ml, proteine tra 4,5 e 6 g/100 ml, osmolarità < 600 mOsm/l, carboidrati < 36% delle Kcal tot	500 ml	UP	8,02750	15.100	200	121.215,25000	1.605,50000	122.820,75000	491.283,00000

70	Miscela polimerica liquida per pazienti diabetici con fibre con contenuto calorico tra 1,4 e 1,5 Kcal/ml, contenuto di proteine $\geq 7$ g/ 100 ml, osmolarità <680 mOsm/l, carboidrati < 36% delle Kcal tot	500 ml	UP	4,32250	101.500	500	438.733,75000	2.161,25000	440.895,00000	1.763.580,00000
71	Miscela polimerica liquida con contenuto calorico > 1,2 Kcal/ml, osmolarità < 600 mOsm/l, arricchito con EPA e DHA	500 ml	UP	6,17500	10.900	500	67.307,50000	3.087,50000	70.395,00000	281.580,00000
72	Miscela polimerica liquida per pazienti con epatopatie con contenuto calorico $\geq 1,3$ Kcal/ml, osmolarità < 400 mOsm/l, arricchita di aminoacidi ramificati	500 ml	UP	6,17500	300	200	1.852,50000	1.235,00000	3.087,50000	12.350,00000
73	Miscela polimerica liquida con contenuto calorico tra 1,0 e 1,4 Kcal/ml, osmolarità < 320 mOsm/l, con apporto proteico tra 5,5 e 7 g/100 ml-con almeno 0,8 g/100 ml di arginina	500 ml	UP	12,35000	23.300	500	287.755,00000	6.175,00000	293.930,00000	1.175.720,00000
74	Miscela oligo-monomerica con contenuto calorico tra 1,0 e 1,4 kcal/ml, contenuto proteico $\geq 3,5$ g/100 ml, osmolarità $\leq 455$ mOsm/l con MCT	500 ml	UP	11,11500	26.300	1.500	292.324,50000	16.672,50000	308.997,00000	1.235.988,00000
75	Miscela oligo-monomerica con contenuto calorico $\geq 1,5$ kcal/ml, contenuto proteico $\geq 6$ g/100 ml, osmolarità <450 mOsm/l, con MCT	500 ml	UP	9,88000	17.300	200	170.924,00000	1.976,00000	172.900,00000	691.600,00000
76	Miscela polimerica liquida con contenuto calorico pari a 1 Kcal/ml, con proteine della soya, osmolarità $\geq 250$ mOsm/l	1000 ml	UP	6,17500	3.900	200	24.082,50000	1.235,00000	25.317,50000	101.270,00000

77	Polveri gelificanti a base di gomme e farina di carrube o amido di mais NON modificato per bambini con età maggiore di 6 mesi	≤ 250 g	BARATTOLO	6,17500	445	20	2.749,11000	123,50000	2.872,61000	11.490,44000
78	Polveri gelificanti a base di farina di carrube per bambini con età < 6 mesi	100 g	BARATTOLO	6,17500	130	20	802,75000	123,50000	926,25000	3.705,00000
79	Bevanda idratante pronta all'uso di consistenza gelatinosa compatta con contenuto di fibre < 2 g/100 g con zucchero, con almeno tre gusti	90 g	CHEER- PACK	1,48200	10.100	200	14.968,20000	296,40000	15.264,60000	61.058,40000
80	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico 1,5 Kcal/ml con fibra, con almeno 2 gusti	200 - 250 ml	UP	1,11150	14.800	200	16.450,20000	222,30000	16.672,50000	66.690,00000
81	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico pari a 1,5 Kcal/ml, con fibra, con proteine animali e vegetali, con almeno 2 gusti	200 - 250 ml	UP	3,21100	5.200	200	16.697,20000	642,20000	17.339,40000	69.357,60000
82	Supplemento nutrizionale orale liquido ipercalorico, con contenuto calorico compreso tra 2 e 3,2 kcal/ml, con almeno 2 gusti	125 ml	UP	1,11150	7.000	200	7.780,50000	222,30000	8.002,80000	32.011,20000
83	Supplemento nutrizionale orale <u>semisolido</u> , ipercalorico con contenuto calorico pari a 1,5 Kcal/ml, con fibre, con almeno 2 gusti, con o senza lattosio	100 ml	UP	3,70500	4.100	200	15.190,50000	741,00000	15.931,50000	63.726,00000
84	Supplemento nutrizionale orale liquido oligo-monomerico, ipercalorico, con contenuto calorico compreso tra 1,5 - 1,6 Kcal/ml	200 ml	UP	3,70500	2.000	200	7.410,00000	741,00000	8.151,00000	32.604,00000
85	Supplemento nutrizionale orale in polvere completo, ipercalorico, con contenuto calorico compreso tra 1,4 - 1,5 Kcal/100ml alla diluizione del 30% - gusto neutro	400 g	BARATTOLO	8,64500	750	20	6.483,75000	172,90000	6.656,65000	26.626,60000
86	Supplemento nutrizionale orale modulare in polvere con un contenuto calorico > 500 kcal/100 g, con contenuto MCT del 50% , solubile a caldo e a freddo in alimenti/bevande	400 g	BARATTOLO	30,87500	1.350	50	41.681,25000	1.543,75000	43.225,00000	172.900,00000
87	Supplemento nutrizionale orale liquido 100% MCT	< 500 ml	ml	0,06669	370.000	30.000	24.675,30000	2.000,70000	26.676,00000	106.704,00000
88	Supplemento nutrizionale orale liquido, con contenuto calorico pari a 1 kcal/ml e osmolarità < 350 mOsm/l , apporto proteico pari a 2,6 g/100 ml , con o senza lattosio, per bambini < 1 anno	90 - 125 ml	UP	1,48200	27.800	1.400	41.199,60000	2.074,80000	43.274,40000	173.097,60000
89	Supplemento nutrizionale orale liquido oligo-monomerico con contenuto calorico pari a 1 kcal/ml, osmolarità < 320 mOsm/l, con MCT, per bambini < 1 anno	200 ml	UP	3,08750	8.550	250	26.398,12500	771,87500	27.170,00000	108.680,00000
90	Alimento in polvere a base di sieroproteine estensivamente idrolizzate, arricchito in MCT	400 g	BARATTOLO	30,87500	1.150	50	35.506,25000	1.543,75000	37.050,00000	148.200,00000
91	Alimento in polvere a base di aminoacidi liberi, per bambini da 0 a 12 mesi	400 g	BARATTOLO	30,87500	2.200	100	67.925,00000	3.087,50000	71.012,50000	284.050,00000

92	Alimento in polvere a base di aminoacidi liberi, per bambini >12 mesi	400 g	BARATTOLO	30,87500	2.300	100	71.012,50000	3.087,50000	74.100,00000	296.400,00000
93	Alimento in polvere ad alto contenuto di grassi MCT (> 75%), con o senza lattosio	400 g	BARATTOLO	30,87500	415	60	12.813,12500	1.852,50000	14.665,62500	58.662,50000
94	Alimento in polvere nutrizionalmente completo (con carboidrati, lipidi e proteine), ipercalorico, a basso contenuto proteico e di elettroliti, con lattosio, per bambini fino a 36 mesi	400 g	BARATTOLO	30,87500	80	60	2.470,00000	1.852,50000	4.322,50000	17.290,00000
95	Alimento in polvere, nutrizionalmente completo (con carboidrati, lipidi e proteine), arricchito con aminoacidi ramificati (BCAA), con lattosio	400 g	BARATTOLO	83,98000	140	70	11.757,20000	5.878,60000	17.635,80000	70.543,20000
96	Alimento in polvere nutrizionalmente completo (con carboidrati, lipidi e proteine), con contenuto estremamente ridotto di grassi < 0,5 g/100g, con o senza lattosio	300 g	BARATTOLO	30,87500	75	40	2.315,62500	1.235,00000	3.550,62500	14.202,50000
97	Alimento in polvere nutrizionalmente completo (con carboidrati, lipidi e proteine), con lattosio, con rapporto chetogenico 3 : 1 - dalla nascita	300 g	BARATTOLO	30,87500	175	40	5.403,12500	1.235,00000	6.638,12500	26.552,50000
98	Alimento orale liquido nutrizionalmente completo (con carboidrati, lipidi e proteine), con fibre, con rapporto chetogenico 4 : 1 - dai 3 anni	200 - 250 ml	UP	12,35000	1.570	30	19.389,50000	370,50000	19.760,00000	79.040,00000
99	Alimento orale liquido nutrizionalmente completo (con carboidrati, lipidi e proteine), con 100% di peptidi delle proteine del siero del latte, con rapporto chetogenico 4 : 1 - dai 3 anni	250 ml	UP	12,35000	65	20	802,75000	247,00000	1.049,75000	4.199,00000
100	Alimento orale liquido nutrizionalmente completo con 100% proteine del siero del latte idrolizzate , con rapporto chetogenico 4 : 1 - dai 3 anni	250 ml	UP	12,35000	65	20	802,75000	247,00000	1.049,75000	4.199,00000
101	Miscela polimerica liquida con fibre miste , con contenuto calorico < 1 kcal/ml e osmolarità < 300 mOsm/l per bambini > 1 anno	500 ml	UP	4,32250	3.050	150	13.183,62500	648,37500	13.832,00000	55.328,00000
102	Miscela polimerica liquida senza fibre, con contenuto calorico di 1 kcal/ml e osmolarità < 300 mOsm/l, per bambini > 1 anno	200 - 500 ml	UP	3,08750	9.800	300	30.257,50000	926,25000	31.183,75000	124.735,00000
103	Miscela polimerica liquida con fibre miste con contenuto calorico compreso tra 1 e 1,1 kcal/ml e osmolarità < 300 mOsm/l, per bambini > 1 anno	200-500 ml	UP	4,32250	4.550	250	19.667,37500	1.080,62500	20.748,00000	82.992,00000
104	Miscela polimerica liquida con solo fibre solubili con contenuto calorico compreso tra 1 e 1,2 kcal/ml e osmolarità < 300 mOsm/l, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	6,17500	9.680	120	59.774,00000	741,00000	60.515,00000	242.060,00000

105	Miscela polimerica liquida senza fibre, con contenuto calorico di 1,5 kcal/ml , osmolarità < 320 mOsm/l, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	5,80450	6.950	150	40.341,27500	870,67500	41.211,95000	164.847,80000
106	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico di 1,5 kcal/ml , osmolarità < 320 mOsm/l, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	4,32250	12.900	500	55.761,11450	2.161,25000	57.922,36450	231.689,45800
107	Miscela polimerica liquida senza fibre, con contenuto calorico di 1 kcal/ml , osmolarità < 300 mOsm/l e con apporto proteico > 3 g/100 ml, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	6,29850	4.650	150	29.288,02500	944,77500	30.232,80000	120.931,20000
108	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico di 1 kcal/ml , osmolarità < 300 mOsm/l e con apporto proteico > 3 g/100 ml, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	6,29850	7.580	120	47.742,63000	755,82000	48.498,45000	193.993,80000
109	Miscela polimerica liquida con fibre miste, con contenuto calorico compreso tra 1,5 e 1,6 kcal/ml, osmolarità < 400 mOsm/l e con apporto proteico ≥ 4 g/100 ml, bambini > 1 anno	500 ml	UP	6,29850	7.350	250	46.293,97500	1.574,62500	47.868,60000	191.474,40000
110	Miscela oligo-monomerica con contenuto calorico di 1 kcal/ml, osmolarità <320 mOsm/l con MCT, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	3,70500	12.250	250	45.386,25000	926,25000	46.312,50000	185.250,00000
111	Miscela oligo-monomerica con fibre solubili, con contenuto calorico tra 1,2 - 1,3 kcal/ml, osmolarità < 400 mOsm/l con MCT, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	6,29850	2.350	150	14.801,47500	944,77500	15.746,25000	62.985,00000
112	Miscela oligo-monomerica con contenuto calorico tra 1,5-1,6 kcal/ml, osmolarità < 450 mOsm/l con MCT, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	11,11500	14.300	300	158.948,94600	3.334,50000	162.283,44600	649.133,78400
113	Miscela oligo-monomerica con contenuto calorico < 1 kcal/ml, osmolarità <250 mOsm/l con MCT, per bambini > 1 anno	500 ml	UP	6,29850	300	150	1.889,55000	944,77500	2.834,32500	11.337,30000
114	Alimento orale liquido nutrizionalmente completo (con carboidrati, lipidi e proteine), con fibre, con rapporto chetogenico 2 : 1 - dai 3 anni	200 ml	UP	12,35000	65	20	802,75000	247,00000	1.049,75000	4.199,00000