



REGIONE LIGURIA

**DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE**

**SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE**

**Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di prodotti
per la nutrizione enterale artificiale e del servizio di
somministrazione a domicilio degli stessi per gli assistiti
residenti sul territorio della Regione Liguria per un periodo di
36 mesi [con opzione di proroga per ulteriori 12 mesi]
Lotti n. 114**

BASI D'ASTA LOTTI PRODOTTI (DAL LOTTO 3 AL LOTTO 114)

7.1 Tipologia A: pazienti in nutrizione enterale per via orale dal lotto n° 3 al lotto n° 72

a.1 – Lotti supplementi nutrizionali orali (ONS) per pazienti adulti:

ONS proteici (in forma liquida):

LOTTO	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
3.	ONS iperproteico, liquido, con minerali e vitamine, somministrabile per via orale, pronto all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 6,50 - 11,00 gr./100ml - Lipidi: 2,00 - 9,00 gr./100ml - Carboidrati: 10,00 - 22,00 gr./100ml - lattosio minore o uguale a 0,1 gr./100ml - Calorie: da 98 a 160 Kcal/100ml - 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità di almeno due gusti - Confezione: di capacità non superiore a 250 ml. 	€ 0,00378
4.	ONS proteico arricchito con immunomodulanti (arginina, RNA, acidi grassi omega-3) con alta concentrazione di arginina, addizionato di fibra solubile PHGG, liquido, palatabile, somministrabile per via orale.	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 5,00 - 11,00 gr./100ml - Lipidi: 3,00 - 5,00 gr./100ml - Carboidrati: 14,00 - 20,00 gr./100ml - Arginina: 1,50 - 2,00 gr./100ml - Omega-3: 0,50 - 1,00 gr./100ml - Calorie da 100 a 150 kcal/100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - confezione: di capacità non superiore a 250 ml. 	€ 0,04147

ONS iperproteici (in polvere)

Lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
5.	ONS energetico e iperproteico in polvere dal gusto neutro arricchito con minerali e vitamine, solubile in cibi e bevande caldi o freddi per raggiungere la quota calorica e proteica ottimale, somministrabile per via orale.	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 20,00 - 30,00 g/100g - Lipidi: 10,00 - 18,00g/100g - Carboidrati: 50,00 - 60,00 g/100g - Calorie: >300 Kcal/100g 	Confezione: non superiore a 350 gr.	€ 0,02666
6.	ONS iperproteico in polvere con vitamina D, calcio e leucina	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 65,00-80,00 g/100g - Lipidi: 2,00-6,00 g/100 g - Carboidrati 10,00-20,00 g/100g - Leucina >13g/100 g polvere - Vitamina D >7µg 	Confezione: non superiore a 250 gr.	€ 0,05056

		- Calorie: > 300Kcal/ 100 g		
7.	ONS in polvere polimerico iperproteico, arricchito di proteine del latte e povero di lipidi, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine da 20,00 a 35,00 g/100g - Lipidi da 0,5 a 4 g/100 g - Carboidrati da 55,00 a 67,00 g/100g - Calorie 350 a 400 Kcal/100g 	Confezione non superiore a 300 gr.	€ 0,01857
8.	ONS palatabile modulare iperproteico in polvere, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: >80 g/100g - Carboidrati: 0,00 - 9,5 g/ 100g - Calorie: da 300 a 400 Kcal/100gr polvere 	Gusto neutro Confezione: non superiore a g. 400	€ 0,02190
9.	ONS palatabile modulare iperproteico in polvere, con vitamine e minerali, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: >30-50 g/100g - Lipidi: 0-10 g/100 g - Carboidrati: 0-60 g/ 100g - Calorie: da 300 a 400 Kcal/100gr polvere 	Gusto neutro Confezione: non superiore a g. 400	€ 0,22000

ONS ipercalorici (in forma liquida)

Lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta
10.	Supplemento orale normoproteico e ipercalorico	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: inferiori 8,00 gr./ 100ml - Lipidi: 4,00 – 7,00 gr./100ml - Carboidrati: 17,00 – 23,00 gr./ 100 ml - Calorie superiori o uguali a 150 kcal/100ml. 	confezione: di capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,00318
11.	Supplemento orale normoproteico e ipercalorico a base di proteine esclusivamente di origine vegetale di elevata qualità, somministrabile per via orale pronta all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: inferiori 8,00 gr./ 100ml - Lipidi: 4,00 – 7,00 gr./100ml - Carboidrati: 17,00 – 23,00 gr./ 100ml - Calorie superiori o uguali a 150 kcal/100ml. 	confezione: di capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,02332

12.	ONS completo ipercalorico, liquido, somministrabile per via orale pronto all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 5,00 - 8,00 g/100ml - Lipidi: 4,80 - 7,00 g/100ml - Carboidrati: 10,00 - 22,00 g/100ml - Calorie: da 130 a 190 Kcal/100ml - lattosio minore o uguale a 0,1gr./100ml. - Osmolarità: inferiore o uguale a 650 mOsm/l 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità almeno due gusti - Confezione: di capacità non superiore a 250 ml. 	€ 0,00348
13.	ONS completo ipercalorico, liquido, somministrabile per via orale pronta all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: > 8,00 gr./100ml - Lipidi: > 7 gr./100ml - Carboidrati:>20,00 gr./100ml - Calorie:> 190 Kcal/100ml 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità almeno due gusti - Confezione: di capacità non superiore a 250 ml. 	€ 0,00950
14.	ONS ipercalorico con aminoacidi ramificati somministrabile per via orale pronta all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,90 – 4,50 gr./100ml - Lipidi: 4,50 - 6,00 gr/100ml - Carboidrati: 14,00 – 20,00 gr./100ml - Aminoacidi ramificati >35% della quota proteica - MCT >2,5 gr ./100ml 	Confezione: flaconi di capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,01080
15.	ONS ipercalorico con fibre con gusto salato somministrabile per via orale pronta all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 4,90 - 6,50 gr./100ml - Lipidi: 4,50 - 6,00 gr./100ml - Carboidrati: 16,00-20,00 gr./100ml 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità di almeno due gusti - Confezione: flaconi di capacità non superiore a 250ml. 	€ 0,02160
16.	ONS completo ipercalorico in volume ridotto contenente vitamine, minerali ed oligoelementi, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 9,00 – 11,00 gr./100ml - Lipidi: 9,00 – 10,00 gr./100ml - Carboidrati: 27,00-30,00 gr./100ml - Calorie: 240 - 300 Kcal/100ml 	<ul style="list-style-type: none"> - Almeno 3 gusti - Confezione: flaconi di capacità inferiore o uguale a 130 ml 	€ 0,02332

ONS ipercalorici iperproteici (forma liquida)

Lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
17.	ONS completo ipercalorico iperproteico	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 8,00 - 11,00 gr./100ml 	Confezione: di capacità non	€ 0,00468

	liquido, somministrabile per via orale pronta all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Lipidi: 5,00 - 9,00 gr./100ml - Carboidrati: 16,00 - 23,00 gr./ 100 ml - Calorie: da 130 a 200 Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 600 mOsm/l 	superiore a 250 ml.	
18.	ONS liquido iperproteico ipercalorico con l'aggiunta di vitamina D a volume ridotto somministrabile per via orale pronta all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine >14,00 gr./100ml. - Lipidi >12,00 gr./100ml. - Carboidrati >25 gr./100ml. - Calorie > 300 kcal/100ml. 	Confezione di capacità non superiore a 125 ml.	€ 0,02332
19.	ONS ipercalorico iperproteico liquido nutrizionalmente completo, con vitamina D, leucina e calcio, somministrabile per via orale pronto all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 13,00 – 15,00 gr./100ml. - Lipidi 8,00 – 10,00 gr./100ml. - Carboidrati 22,00 – 26,00 gr./100ml. - Calcio maggiore uguale 320 - Calorie: 230 - 260 kcal/100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - Almeno 2 gusti - Confezione di capacità non superiore a 250ml 	€ 0,0233
20.	ONS ipercalorico iperproteico liquido nutrizionalmente completo, in formato compatto, somministrabile per via orale pronto all'uso	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 13,00 – 15,00 gr./100ml. - Lipidi 8,00 – 10,00 gr./100ml. - Carboidrati 22,00 – 26,00 gr./100ml. - Calorie: 205 - 310 kcal/100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - Almeno 2 gusti - Confezione di capacità non superiore a 125ml 	€ 0,02332

ONS in polvere ipoallergenici

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
21.	ONS in polvere per la gestione dietetica delle forme gravi di allergie alle proteine del latte vaccino e delle intolleranze alimentari multiple, con proteine estensivamente idrolisate, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 10,00-20,00 gr./100gr. - Lipidi: 10,00 - 30,00 gr./100gr. - Carboidrati: 50,00 - 60,00 gr./100gr. - Calorie: maggiore o uguale a 470 Kcal/100gr. 	Confezione: barattolo non superiore a 500 g	€ 0,06500

22.	ONS in polvere con amminoacidi liberi per la gestione dietetica delle forme gravi di allergie alle proteine del latte vaccino e delle intolleranze alimentari multiple, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 10,00-20,00 gr./100gr. - Lipidi: 10,00 - 30,00 gr./100gr. - Carboidrati: 50,00 - 60,00 gr./100gr. - Calorie: maggiore o uguale a 470 Kcal/100gr. 	Confezione: barattolo non superiore a 500 g	€ 0,06500
-----	---	---	---	-----------

ONS ipercalorici (consistenza semi solida - cremosa)

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
23.	ONS ipercalorico, iperproteico a consistenza cremosa, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 5,50 - 10,00 gr./100gr. - Lipidi: 2,50 - 8,00gr./100gr. - Carboidrati: 15,00 - 20,00 gr./100gr. - Calorie: da 140 a 180Kcal/100gr. 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità di almeno tre gusti - Confezione: capacità non superiore a 150 g - Consistenza morbida 	€ 0,00585
24.	ONS ipercalorico, iperproteico a consistenza modificata semisolido, somministrabile per via orale arricchito di zinco e arginina	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 5,50 - 12,00 gr./100gr. - Lipidi: 2,50 - 8,00 gr./100gr. - Carboidrati: 15,00 - 20,00 gr./100gr. - Zn >4,9 mg. - Arginina > 1,3 gr. 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità di almeno tre gusti - Confezione: di capacità non superiore a 250 gr. 	€ 0,03360
25.	ONS ipercalorico, iperproteico a consistenza cremosa, a basso indice glicemico somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 8,00 - 10,00 gr./100gr. - Lipidi: 3,00 - 8,00gr./100gr. - Carboidrati: 12,00 - 15,00 gr./100gr. - Fibre superiori a 3gr/100gr. - Calorie: da 130 a 150 Kcal/100gr. 	<ul style="list-style-type: none"> - Confezione: capacità non superiore a 150 g 	€ 0,01910
26.	ONS con elevato apporto calorico in volume ridotto ad alta densità energetica, nutrizionalmente completo arricchito con tutti i minerali le vitamine e gli oligominerali essenziali somministrabile per os	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: > 9,00g/100ml - Lipidi: >7,8g/100ml - Carboidrati: >20,00 g/100ml - Calorie >190 Kcal/100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - Confezione non superiore a 250 ml. - Consistenza morbida 	€ 0,02400

ONS iperlipidici

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
27.	ONS ad elevata densità calorica liquido iperlipidico, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 0,00 - 5,00 gr./100ml. - Lipidi: 40,00 - 60,00 gr./100ml. - Carboidrati: 4,00 - 6,00 gr./100ml. - Calorie: da 300 a 600Kcal/100ml 	Confezione di capacità non superiore a 250ml.	€ 0,01500

ONS glucidici

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
28.	ONS palatabile modulare glucidico in polvere, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Carboidrati: 90 - 100 g/100g (80 - 100 maltodestrine) 	<ul style="list-style-type: none"> - Gusto neutro - Confezione: di capacità non superiore a 600 g 	€ 0,00840

ONS glico-lipidici

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
29.	ONS glico-lipidico, in polvere, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Lipidi: 4,80 - 32,00 gr./100gr. - Carboidrati: 61,00 - 88,00 gr./100gr. 	Barattolo max 500 gr.	€ 0,03450

ONS alipidico

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
30.	ONS liquido glucoproteico senza componente lipidica somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: da 4 a 7 gr./100ml. - Lipidi: 0 gr./100ml. - Carboidrati: da 26 a 35 gr./100ml. - Calorie: da 130 a 150 Kcal/100ml 	Confezione di capacità inferiore o uguale a 250ml.	€ 0,12000

ONS di amminoacidi

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
31.	ONS di L-amminoacidi ramificati 2:1:1 HMB per patologie epatiche e renali, riduzione del trofismo muscolare, somministrabile per via orale e sonda	<ul style="list-style-type: none"> - l-leucina - l-valina - - l-isoleucina 	Confezione: buste monodose da 6 g-14 g	€ 0,00852
32.	ONS di L-amminoacidi ramificati, 2:1:1 per patologie epatiche e renali, riduzione del trofismo muscolare, somministrabile per via orale e sonda	<ul style="list-style-type: none"> - l-leucina - l-valina - l-isoleucina 	Confezione: di capacità non superiore a 250 gr.	€ 0,08280
33.	ONS amminoacidi essenziali somministrabile per os e per sonda	a. a. essenziali >70% del prodotto	Confezione: buste monodose	€ 0,09000
34.	ONS amminoacidi essenziali polvere gelificabile per os	a. a. essenziali >30% del prodotto	Confezione: buste monodose	€ 0,07200
35.	ONS costituito da soli amminoacidi liberi somministrabile per via orale. Per pazienti che necessitano di riparare i tessuti danneggiati e ricostruire la massa magra.	<ul style="list-style-type: none"> - Argina >30gr./100gr. - Glutammina >30gr./100gr. - HMB>5gr./100gr 	Confezione: busta monodose	€ 0,13650

ONS a base di MCT (trigliceridi a catena media)

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
36.	Olio dietetico a base di trigliceridi a media catena	<ul style="list-style-type: none"> - Olio MCT (miscela di trigliceridi a catena media) 	Buste da 10 ml.	€ 0,06960
37.	ONS liquido semi-elementare somministrabile per via orale a base di piccoli peptidi ricca di MCT	<ul style="list-style-type: none"> - proteine da 3,5-5,00gr /100 ml , - lipidi 2 - 3,8 gr/100ml - glucidi da 10 a 15 gr/100 ml - Osmolarità inferiore o uguale 300 	Flacone non superiore a 250 ml.	€ 0,00960

		- calorie da 95 a 110 Kcal.		
38.	ONS nutrizionale: emulsione di lipidi con trigliceridi a catena lunga e media	5 kcal/ml.	Flacone non superiore a 250 ml.	€ 0,13569

ONS a base di glutammina

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
39.	ONS a base di glutammina, in polvere, somministrabile per via orale. Indispensabile nei casi in cui si voglia somministrare una soluzione nutritiva che contenga glutammina in dosi elevate nel caso di pazienti critici ipercatabolici.	Glutammina: >60,00g/ 100g	In bustine monodose	€ 0,36000

ONS arricchiti in EPA e DHA

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
40.	ONS arricchito in EPA e DHA, palatabile, liquido, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 6,00 - 10,00 gr./ 100ml - Lipidi: 2,00 - 9,00 gr. /100ml - - Carboidrati: 17,00 - 21,00 gr./100ml - lattosio minore o uguale a 0,1gr./100ml. - EPA 0,40 - 0,60 gr. - DHA 0,15 - 0,40 gr. - Calorie: da 120 a 210 Kcal/ 100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità di almeno tre gusti - Confezione: capacità non superiore a 150 ml. 	€ 0,00854
41.	Supplemento orale ipercalorico iperproteico arricchito in EPA per pazienti neoplastici	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: superiore a 6,00 gr./ 100ml - Lipidi: superiore a 2,50 gr. /100ml - - Carboidrati: superiori a 11,00 gr./100ml - EPA superiore 0,40 gr./100ml. - Calorie: superiore a 120 Kcal/ 100ml. 	Confezione: capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,00709

ONS ricchi di TGF-beta2 (fattore di crescita - β 2)

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
42.	Alimento polimerico ricco naturalmente di Trasforming Growth Factor-Beta 2 (TGF-beta2), in polvere, somministrabile per via orale e per sonda. L'alimento è in grado di modulare e migliorare la funzione intestinale nei pazienti affetti da processi infiammatori intestinali cronici (colite ulcerosa, malattia di Crohn).	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 17,00 - 19,00 gr./100gr. - Lipidi: 23,00 - 50,00 gr./100gr. - Carboidrati: 54,00 - 60,00 gr./100gr. - - Caseina ricca di TGF-beta2 	Confezione barattolo max 500gr.	€ 0,05970

ONS concentrato proteine del siero del latte

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
43.	Concentrato proteico in polvere di proteine del siero del latte per pazienti con grave deficit proteico, somministrabile per via orale. Nei pazienti in cui sia necessario un supporto di nutrienti con azione antiossidante con un elevato apporto di proteine ricche in cisteina. Necessario per pazienti con grave deficit proteico o di glutazione. Prodotto in polvere da aggiungere ad alimenti o acqua	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine del siero di latte ad alto contenuto di cisteina: > 80,00 gr./100 gr. di prodotto - Lipidi \geq 1,00 gr./100 gr. di prodotto - Carboidrati < 1,50 gr./100 gr. di prodotto 	Confezione buste monodose	€ 0,07080
44.	Concentrato proteico in polvere di proteine del siero del latte per pazienti con grave deficit proteico, somministrabile per via orale. Nei pazienti in cui sia necessario un supporto di nutrienti con azione antiossidante con	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine del siero di latte ad alto contenuto di cisteina: >80,00 gr./100gr. di prodotto - Lipidi \leq 1,00 gr./100 gr. di prodotto - Carboidrati \leq 1,50 gr./100 gr. Di prodotto 	confezione barattolo non superiore a 300 gr.	€ 0,02640

	un elevato apporto di proteine ricche in cisteina. Necessario per pazienti con grave deficit proteico o di glutatione. Prodotto in polvere da aggiungere ad alimenti o acqua			
--	--	--	--	--

Formulazione addensanti

Lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/gr
45.	Formulazione in polvere addensante per liquidi, (prodotto nutrizionalmente incompleto) resistente all'amilasi, senza alterazione del gusto ed incolore somministrabile per via orale	- Carboidrati: <65 g./100g prodotto - fibre alimentari >25%	- Gusto neutro - Confezione: di capacità non superiore a 250 g. circa	€ 0,02520
46.	Formulazione in polvere addensante (prodotto nutrizionalmente incompleto) resistente all'amilasi, per cibi caldi e freddi somministrabile per via orale	- Carboidrati: > 60 gr./100 gr. prodotto - Fibre alimentari <10 gr. - privo di glutine	- Gusto neutro - Confezione: di capacità non superiore a 320 g. circa	€ 0,01046
47.	Formulazione in polvere addensante resistente all'amilasi iperproteico a base di 100% sieroproteine	- Proteine: 40,00 – 60,00 gr. /100ml. - Carboidrati: 40,00 - 60 gr./100ml. - Lipidi inferiori o uguali a 1 - Calorie: <380 Kcal/100ml.	Confezione: bustine inferiori a 40 g ciascuna	€ 0,035000
48.	Formulazione in polvere addensante (prodotto nutrizionalmente incompleto), resistente all'amilasi, somministrabile per via orale, a partire dai 6 mesi di età per alimenti liquidi e semidensi; a ridotto contenuto di zuccheri (<10gr/100gr)	- Carboidrati: > 80 gr./100 gr. prodotto - Fibre alimentari <10 gr. - privo di glutine	Confezione da 250 g	€ 0,08100

Bevande gelificate

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
49.	Bevanda gelificata resistente all'amilasi, edulcorata, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 0,00 gr. /100ml. - Lipidi: 0,00 gr./100ml. - Carboidrati: <9,00 gr./100ml. - lattosio minore o uguale a 0,1gr./100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità di almeno tre gusti - Confezione capacità non superiore a 250 ml. circa 	€ 0,00230
50.	Bevanda gelificata resistente all'amilasi, contenente PHGG	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 0,00 gr./100 ml. - Lipidi: 0,00 gr./100 ml. - Carboidrati <9,00 gr./100ml. - Fibre alimentari >3 gr./100ml. - Calorie: <60 Kcal/100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità di almeno due gusti - Confezione capacità non superiore a 250 ml. circa 	€ 0,01526

ONS per pazienti diabetici

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
51.	ONS per pazienti diabetici, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 4,00 - 12,00 g/100ml - Lipidi: 2,50 - 6,00 g/100ml - Glucidi 8,00 - 13,00 g/100ml - Fibra > 1 g /100ml. - Calorie: da 90 a 120 Kcal/ 100ml 	Confezione: capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,00552
52.	ONS ipercalorico per pazienti diabetici, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 4,00 - 11,00 g/100ml - Lipidi: 4,00 - 8,00 g/100ml - Glucidi 12,00 - 22,00 g/100ml - Fibra > 1g /100 ml. - Calorie: da 150 a 220 Kcal/ 100ml 	Confezione: capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,00714

ONS per pazienti nefropatici

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
53.	Formulazione per pazienti affetti da insufficienza renale che necessitano di	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 2,00 - 5,00 gr./ 100 m. 	Confezione di capacità non	€ 0,02304

	bassi apporti salini (Na, K, P), somministrabile per via orale. Nei casi in cui sia necessario effettuare un incremento nutrizionale senza contemporaneo incremento salino.	<ul style="list-style-type: none"> - Lipidi: 9,50 - 11,00 gr./100ml. - Carboidrati: 22,00 - 27,00 gr./100 ml. - Fosforo: < 2,20 mgr./100ml. - Sodio: < 33,00 mgr./100 ml. - Potassio: < 32,00 mgr./ 100 ml. 	superiore a 250 ml.	
54.	ONS per pazienti affetti da insufficienza renale che necessitano di elevato apporto calorico e basso apporto di azoto, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: < 8,00 g./100ml. - Lipidi: 9,00 - 11,00 g/100ml. - Carboidrati: 18,00 - 27,00 g/100ml. - Potassio < 25mg/ 100ml. - Sodio < 80mg/100ml. - Fosforo <4mg/100ml - Calorie: > 75Kcal/100ml. 	Confezione capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,02304
55.	ONS per pazienti affetti da insufficienza renale sottoposti a dialisi che necessitano di elevato apporto calorico e proteico, con EPA e DHA, somministrabile per via orale o sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: > 7,5 g./100ml. - Lipidi: 9,00 - 11,00 g/100ml. - Carboidrati: 13,00 - 20,00 g/100ml. - Calorie: > 175 Kcal/100ml. 	Confezione capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,02300
56.	ONS per pazienti affetti da insufficienza renale non sottoposti a dialisi che necessitano di elevato apporto ipocalorico e ipoproteico, con EPA e DHA, somministrabile per via orale o sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 2,5 – 5 g./100ml. - Lipidi: 8,00 - 10,00 g/100ml. - Carboidrati: 18,00 - 27,00 g/100ml. - Calorie: > 175 Kcal/100ml. 	Confezione capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,02304

ONS per pazienti con piaghe da decubito

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
57.	ONS alimentare specifico per pazienti affetti da piaghe da decubito, ferite cutanee di lenta guarigione, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Arginina: >1,40 gr./100 ml. - Zinco:>4,00 mgr./100 ml. - Vitamina C>120 mgr./100 ml. - Carotenoidi:>0,70 mgr./ 100 ml. 	Flacone non superiore a 250ml.	€ 0,01014

ONS per pazienti con declino cognitivo

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
58.	ONS somministrabile per via orale indicato per il declino cognitivo	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 2,50-3,50 gr./100 ml. - Lipidi 2,20-5,00 gr./100ml. - Carboidrati 12,00-14,00 gr./100 ml. - DHA >900 mgr./100 ml. - EPA>220 mgr./100 ml. - UMP>490 mgr./100 ml. - colina >300 mgr./100 ml. - Fosfolipidi>80 mgr./100 ml. - acido folico > 300 mgr./100 ml. - Vitamine gruppo B 	<ul style="list-style-type: none"> - disponibilità di almeno tre gusti - Confezione flaconi di capacità non superiore a 150 ml. 	€ 0,00234

ONS per pazienti affetti da patologie che compromettono la funzionalità intestinale

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
59.	ONS elementare liquido, palatabile, ipocalorico, nutrizionalmente completo, a base di aminoacidi essenziali e non essenziali, carboidrati, lipidi, minerali e vitamine. Privo di lattosio e privo di glutine.	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 2,00 - 4,50 gr./100ml - Lipidi 2,50 - 4,00 gr./100 ml. - Carboidrati 9,00 - 12,00 gr./100 ml. - Calorie inferiori a 90 Kcal/100 ml 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilità di almeno tre gusti - Confezione flaconi di capacità non superiore a 250 ml. 	€ 0,02155

ONS per pazienti con insufficienza respiratoria cronica /BPCO

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
60.	Supplemento orale per pazienti con insufficienza respiratoria cronica /BPCO	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 6,00 – 9,00 gr./100 ml - Lipidi 2,00 – 10,00 gr./100 ml. - Carboidrati 10,00 - 25,00 gr./100 ml. - Calorie superiori o uguali a 130 kcal 	Confezione flaconi di capacità non superiore a 250 ml.	€ 1,08000

a.2 - Lotti supplementi nutrizionali orali (ONS) per pazienti pediatrici:

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
61.	ONS ipercalorico arricchito di fibre solubili ed insolubili per bambini di età superiore a 1 anno - somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,00 - 5,00 gr/100ml. - Lipidi: 5,00 - 7,00 gr/100ml. - Carboidrati: 18,00 - 20,00 gr/100ml - Calorie: da 140 a 160 Kcal /100ml - Osmolarità: da 350 a 500 mOsm/100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - confezione con capacità non superiore a 250 ml - almeno 2 gusti 	€ 0,01440
62.	ONS ad alta concentrazione energetica arricchito con fibre per bambini di età superiore a 1 anno somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,00 - 5,00 gr/100ml. - Lipidi: 5,00 - 7,00 gr/100ml. - Carboidrati: 18,00 - 20,00 gr/100ml - Calorie: da 140 a 160 Kcal /100ml - Osmolarità: da 600 a 700 mOsm/100ml. 	<ul style="list-style-type: none"> - confezione con capacità non superiore a 250 ml - almeno 2 gusti 	€ 0,00672
63.	Bevanda gelificata aromatizzata, di consistenza gelatinosa, resistente all'amilasi edulcorata - indicata per bambini e con problemi di deglutizione dei liquidi con età superiore a 3 anni - somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 0,00 gr./100gr. - Lipidi: 0,00 gr./100gr. - Carboidrati <1,50 gr./100gr. - Calorie: <10 Kcal/100gr. 	Confezione con capacità non superiore a 150gr.	€ 0,00259
64.	Bevanda aproteica a base di ingredienti del latte a basso contenuto di sodio, potassio e fosforo - somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: <1gr/100ml. - Lipidi: 3,00 - 5,00gr/100ml. - Carboidrati: 7,00 - 9,00gr/100ml. - Calorie: da 50 a 100Kcal /100ml. - Osmolarità: da 200 a 300m Osm/100ml. 	confezione con capacità non superiore a 250ml.	€ 0,02100
65.	ONS a basso contenuto di grassi, poveri di LCT e ricchi di MCT, con proteine intere di siero di latte vaccino, carboidrati, vitamine, minerali ed oligoelementi per lattanti e bambini - somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 12,00 - 14,00 gr/100gr. - Lipidi: 12,00 - 14,00 gr/100gr. - Carboidrati: 60,00 - 70,00 gr/100gr. - Calorie: da 400 a 500Kcal /100gr. 	confezione con capacità non superiore a 500gr.	€ 0,06690

66.	ONS nutrizionale pediatrico completo polimerico (con proteine, lipidi, glucidi) arricchito di Sali minerali, oligoelementi e vitamine, in polvere, somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 11,00 - 12,50 g/100g - - Lipidi: 20,00 - 23,00g/ 100g - Carboidrati: 42,00 - 63,00g/100g - Arricchito con carnitina, taurina 	confezione con capacità non superiore a 500gr.	€ 0,02550
67.	Dieta ad alto apporto di grassi e relativamente basso apporto di carboidrati e proteine contenente acidi grassi polinsaturi a lunga catena (LCP), DHA e vitamina D per bambini dalla nascita ai 6 anni - somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 15,00 - 17,00 gr/100gr. - Lipidi: 60,00 - 70,00gr/100gr. - Carboidrati: 6,00 - 8,00gr/100gr. - Calorie: da 600 a 700Kcal /100gr. 	confezione con capacità non superiore a 500	€ 0,18996
68.	Dieta ad elevato contenuto lipidico e ridotto apporto glucidico, contenente proteine del latte e arricchito di aminoacidi con acidi grassi polinsaturi a lunga catena (LCPs), DHA e acido arachidonico per bambini di età compresa tra 1 e 10 e ragazzi di età superiore ai 10 anni - somministrabile per via orale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 14,00 - 16,00 gr/100gr. - Lipidi: 60,00 - 70,00 gr/100gr. - Carboidrati: 2,00 - 4,00 gr/100gr. - Calorie: da 650 a 750 Kcal /100gr. 	confezione con capacità non superiore a 500gr.	€ 0,18996
69.	ONS ipercalorico a base di piccoli peptidi ricco di MCT per bambini di età superiore ad un anno, somministrabile per via orale in formula liquida	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,00 - 5,00 gr/100ml - Lipidi: 5,00 – 7,00 gr/100ml - Carboidrati: 18,00 - 20,00 gr /100ml. - Osmolarità inferiore o uguale a 500 mOsmol/l - Calorie: da 140 a 160 Kcal /100ml. 	Confezione con capacità non superiore a 250 ml.	€ 0,04000

70.	ONS ad alta concentrazione energetica arricchito con fibre per bambini di età superiore ad un anno, somministrabile per via orale in consistenza semi-solida	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,00 - 5,00 gr/100ml - Lipidi: 5,00 – 7,00 gr/100ml - Carboidrati: 18,00 - 20,00 gr /100ml. - Osmolarità da 600 a 700 mOsmol/l - Calorie: da 140 a 160 Kcal /100ml. 	Confezione inferiore o uguale a 200 gr.	€ 0,02400
71.	Alimento ipoallergenico in polvere, nutrizionalmente completo, per lattanti e ONS per bambini con patologie epatiche acute e croniche	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 10,00 – 20,00 gr/100gr - Lipidi da 13,00 – 20,00 gr/100gr. - Carboidrati 50,00 – 65,00 gr./100gr. - Calore uguali o inferiori 500 kcal/100 gr 	Confezione barattolo non superiore a 400 gr.	€ 0,20400
72.	Dieta ad elevato contenuto lipidico e a ridotto apporto glucidico, a base di proteine parzialmente idrolizzate in un rapporto chetogenico 4:1 per soggetti con compromissione della funzione digestiva o intolleranza alle proteine intere. Adatta sia per la nutrizione enterale sia per quella orale	<ul style="list-style-type: none"> -Proteine: 3-5 g/100 ml, 100% di proteine del siero di latte idrolizzate enzimaticamente -Lipidi: 5-7 gr/100 ml, di cui MCT 2.4 gr/100 ml - Calorie: da 140 a 160Kcal /100ml. 	confezione con capacità non superiore a 250 ml	€ 0,03500

7.2 Tipologia B: pazienti in nutrizione enterale tramite sonda dal lotto n° 73 al lotto n° 114

b.1) Elenco nutrienti (diete liquide) per la somministrazione tramite sonda per pazienti indicativamente in età adulta:

Diete standard

Lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
73.	Dieta polimerica standard normocalorica, liquida, somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,75 - 4,20 g/100ml - Lipidi: 3,40 - 3,90 g/100ml. - Carboidrati: 12,00 - 14,20 g/ 100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 e 1000 ml	€ 0,00175

		<ul style="list-style-type: none"> - lattosio uguale o inferiore a 0,1 gr/100ml - Calorie: da 95 a 105Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 300 mOsm/l - Copertura vitaminica 		
74.	Dieta polimerica standard normocalorica con fibra, liquida, somministrabile per sonda.	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,50 - 6,00 g/ 100 ml - Lipidi: 3,40 - 3,90 g/100 ml - Carboidrati: 12,20 - 19,00 g/100 ml - lattosio uguale o inferiore a 0,1 gr/100 ml - Calorie: da 95 a 105 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 300 mOsm/l - Copertura vitaminica 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml. e 1000 ml.	€ 0,00187
75.	Dieta polimerica standard normocalorica con fibra FOS, liquida, somministrabile per sonda.	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,50 - 6,00 g/ 100 ml - Lipidi: 3,40 - 4,50 g/100 ml - Carboidrati: 14,00 - 16,00 g/100 ml - Calorie: da 100 a 125 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 400 mOsm/l - Fibra di fruttoligosaccaridi superiore o uguale a 5,5 g/100 ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml. e 1000 ml	€ 0,00276
76.	Dieta polimerica standard ipercalorica, liquida, somministrabile per sonda.	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 5,00 - 8,50 g/100 ml. - Lipidi: 4,00 - 6,50 g/100 ml - Carboidrati: 14,00 - 22,00 g/100 ml - lattosio uguale o inferiore a 0,1gr/100 ml - Calorie: da 130 a 160 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 400 mOsm/l - Copertura vitaminica 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml. e 1000 ml.	€ 0,00213
77.	Dieta polimerica con miscela di fibre 100% solubili, normocalorica, somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: non oltre 5,00 g/100 ml. - Lipidi: fino a 5,00 g/ 100 ml - Glucidi: da 14,00 a 16,00 g/100 ml - fibre: 2 g/100 ml - 100% solubile 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,01080

		<ul style="list-style-type: none"> - Calorie: da 100 a 110 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore a 350 mOsm/l 		
78.	Dieta polimerica standard ipercalorica, liquida, ricca di fibra solubile e insolubile, somministrabile per sonda.	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 5,00 - 8,50 g/100 ml. - Lipidi: 4,20 - 6,30 g/100 ml - Carboidrati: 14,00 - 22,00 g/100 ml - lattosio uguale o inferiore a 0,1 gr/100 ml - Calorie: da 140 a 200 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 420 mOsm/l - Copertura vitaminica 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500	€ 0,00268
79.	Dieta polimerica standard iperproteica, liquida, somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 5,50 - 9,00 g/100 ml. - Lipidi: 3,50 - 6,50 g/100 ml - Carboidrati: 14,00 - 19,00 g/100 ml - lattosio uguale o inferiore a 0,1 gr/100 ml - Calorie: da 120 a 160 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 420 mOsm/l - Copertura vitaminica 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500	€ 0,00264

Diete per pazienti diabetici

Lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
80.	Dieta per pazienti diabetici, normocalorica e normoproteica, liquida somministrabile per sonda. Prodotto contenente fibra ed equilibrato dal punto di vista nutrizionale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 4,00 - 6,00 g/100 ml. - Lipidi: 3,50 - 5,50 g/100 ml - Glucidi: 10,00 - 13,00 g/100 ml - fibre: 1,40 - 2,40 g/100 ml - lattosio uguale o inferiore a 0,1 gr/100 ml - Calorie: da 90 a 120 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 300 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00297

81.	Dieta per pazienti diabetici, normocalorica e normoproteica, liquida somministrabile per sonda. Prodotto contenente fibra e con percentuale glucidica inferiore al 35% delle calorie	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 4,00 - 6,00 g/100 ml. - Lipidi: 3,50 - 5,50 g/100 ml - Glucidi: 8,00 - 10,00 g/100 ml - fibre: 1,40 - 2,40 g/100 ml - Calorie: da 90 a 120 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 330 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500	€ 0,00331
82.	Dieta per pazienti diabetici ipercalorica liquida, somministrabile per sonda. Prodotto contenente fibra ed equilibrato dal punto di vista nutrizionale	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 4,00 - 8,00 g/100 ml. - Lipidi: 4,50 - 8,50 g/100 ml - Glucidi: 8,00 - 13,00 g/100 ml - fibre: 1,40 - 2,40 g/100ml - lattosio uguale o inferiore a 0,1 gr/100 ml - Calorie: da 110 a 160 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 400 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500	€ 0,00408
83.	Dieta polimerica per sonda a lento assorbimento con miscela di fibre 100% solubili e PHGG, normocalorica, a bassa osmolarità, per la nutrizione di pazienti diabetici	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: non oltre 5,00 g/100ml. - Lipidi: fino a 5,00 g/100ml - Glucidi: fino a 12,00 g/100ml (amido >95%) - fibre: 2 g/100ml - 100% solubile con PHGG - Calorie: da 100 a 110 Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore a 350 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00924
84.	Dieta polimerica per sonda a lento assorbimento e ridotto indice glicemico, ipercalorica, iperproteica, con miscela di fibre 100% solubili e con PHGG, a bassa osmolarità	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: maggiore o uguale 6,00 g/100 ml. - Lipidi: fino a 6,00 g/100 ml - Glucidi: fino a 12,00 g/100 ml (amido >95%) - fibre: 1,5 g/100 ml - 100% solubile con PHGG - Calorie: 123 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore a 250 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00924
85.	Dieta polimerica per sonda a base di proteine di soia, ridotto contenuto di carboidrati di cui almeno 80% di amido, ipocalorica, normoproteica, con miscela di fibre solubili e	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: minori o uguale 4,00 g/100ml. - Lipidi: fino a 4,00 g/100 ml - Glucidi: non oltre 10,00 g/100 ml (amido ≥80%) - Fibre: 1,5 g/100 ml solubile e insolubile - Calorie: ≤ 80 Kcal/100 ml 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità maggiore o uguale a 500 ml	€ 0,00660

	insolubili, a bassa osmolarità. Per pazienti diabetici con richieste energetiche ridotte e/o intolleranti alle proteine del latte	- Osmolarità: inferiore o uguale a 250 mOsm/l		
--	---	---	--	--

Diete normocaloriche e normo proteiche complete

Lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
86.	Dieta polimerica, normocalorica e normoproteica, a base di proteine di soia, priva di fibre e priva di lattosio, somministrabile per sonda	- Proteine: 3,50 - 5,00g/100ml. - Lipidi: 3,5 - 5,00 g/100ml - Carboidrati: 12,00 -15,00 g/100ml - Calorie: da 95 a 110Kcal/100ml - Copertura vitaminica - Osmolarità: inferiore o uguale a 300 mOsm/l	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità maggiore o uguale a 500 ml	0,01575
87.	Dieta polimerica ricca in fibra solubile PHGG normocalorica e normoproteica	- Proteine: < 5,00g/100ml. - Lipidi: <4,00 g/100ml - Glucidi: <15,00 g/100ml - Calorie: da 95 a 110Kcal/100ml - fibra solubile: <2,50g/100ml - 100%PHGG - Osmolarità: inferiore o uguale a 300 mOsm/l	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00924

Diete normocaloriche semi-elementari

Lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
88.	Dieta normocalorica, semi-elementare a base di piccoli peptidi, ricca in MCT con osmolarità 200 mOsm/l. Indicata per pazienti con alterate funzioni digestive e malassorbimento	- Proteine: 3,50 - 5,00g/100ml. - Lipidi: 2,00 - 3,80 g/100ml di cui almeno il 50% come MCT - Glucidi: 12,00 -15,00 g/100ml - Calorie: da 95 a 110Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 200 mOsm/l	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,01680
89.	Dieta normocalorica, semi-elementare base di	- Proteine: 3,50 - 5,00 g/100 ml.	Confezione idonea ad essere	€ 0,00912

	piccoli peptidi, ricca in MCT. Indicata per pazienti con alterate funzioni digestive e malassorbimento	<ul style="list-style-type: none"> - Lipidi: 2,00 - 3,80 g/100 ml di cui almeno il 50% come MCT - Glucidi: 12,00 - 18,00 g/100ml - Calorie: da 100 a 105 Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 460 mOsm/l 	collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	
--	--	---	--	--

Diete normocaloriche a base di alimenti naturali

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
90.	Dieta a base di alimenti naturali omogeneizzati, priva di lattosio e glutine, normocalorica, liquida pronta somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: $\leq 5,00$g/100ml. - Lipidi: $\leq 4,00$g/100ml - Glucidi: $\leq 15,00$ g/100ml (amido $>95\%$) - mista solubile e insolubile - Osmolarità: inferiore o uguale a 350 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00936

Diete ipercaloriche

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
91.	Dieta ipercalorica nutrizionalmente completa arricchita con BCAA, ricca MCT	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,50 - 5,00g/100ml. - Lipidi: 4,50 - 6,00g/100ml - Glucidi: 12,00 - 18,00 g/100ml - Calorie: da 110 a 160 Kcal/100ml - BCAA 35-45% - MCT 10-55% - Osmolarità: inferiore o uguale a 440 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,01008
92.	Dieta liquida ipercalorica, miscela semi-elementare a base di sieroproteine del latte idrolizzate, a ridotto apporto lipidico, con MCT, priva di fibre	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 6,00 - 8,00g/100ml. - Lipidi: non oltre 7,00g/100ml di cui almeno 50% come MCT - Glucidi: 13,00 - 19,00 g/100ml - Calorie: ≥ 150 Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 450 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00588

93.	Dieta polimerica ad elevata concentrazione energetica, a volume ridotto, priva di fibre, ridotto tenore di sali minerali, somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 7,00 - 11,00 g/100ml. - Lipidi: 9,00 - 11,00 g/100ml - Carboidrati: 17,00 - 21,00 g/100ml - Na: inferiore o uguale a 100 mg - Acqua: inferiore a 75g/100ml - Calorie: >190 Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 450 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00693
-----	---	--	--	-----------

Diete iperproteiche

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
94.	Dieta polimerica liquida iperproteica arricchita con immunonutrienti (arginina, acidi grassi omega-3, nucleotide) a sostegno dell'efficacia della risposta immunitaria	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 3,50 - 6,00g/100ml - Lipidi: 2,50 - 3,00 g/100ml - Glucidi: 12,00 - 15,00 g/100ml - Calorie: da 95 a 110 Kcal/100ml - arginina $\geq 1,3$g/100ml - rapporto omega 6 /omega3 ≤ 1 - Osmolarità: inferiore o uguale a 300 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,02628
95.	Dieta polimerica a bassa concentrazione calorica, iperproteica, con fibra solubile PHGG e glutammina	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: $\geq 5,00$g/100ml - Lipidi: non oltre 3,00 g/100ml - Glucidi: $\leq 8,50$g/100ml - Calorie: ≤ 80 Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 300 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00936
96.	Dieta polimerica a moderata concentrazione calorica, iperproteica	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 10g/100ml - con EPA e DHA - calorie da 100 a 120 kcal/100ml 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,01548
97.	Dieta polimerica liquida normocalorica ad elevato contenuto proteico, fibre solubili ed insolubili con arginina, zinco, vitamina C e selenio	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 5,00 - 9,00g/100ml. - Carboidrati: 12,00 - 16,00 g/100ml - Calorie: da 100 a 110 Kcal/100ml 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione	€ 0,01320

		<ul style="list-style-type: none"> - arginina: 0,70 - 0,90 mg/100ml - zinco: maggiore di 1,70 mg/100ml - selenio: maggiore di 9,00µgr/100ml. - Vitamina C: maggiore di 3,00mg/100ml 	per sonda di capacità di 500 ml	
--	--	---	---------------------------------	--

Diete ipercaloriche e iperproteiche

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
98.	Dieta polimerica lievemente ipercalorica, lievemente iperproteica, arricchita di fibra solubile ed insolubile	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 4,00 - 6,00 g/100 ml. - Fibra: 1,00 - 2,00 g/100 ml - Carboidrati: 12,00 - 16,00 g/100ml - Calorie: da 110 a 140Kcal/100ml - Osmolarità: inferiore o uguale a 380 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00453
99.	Dieta ipercalorica - iperproteica, semi-elementare a base di piccoli peptidi, addizionata in acidi grassi omega-3 EPA e DHA, ricca in MCT	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 8,00 - 10,00 g/100 ml. - Lipidi: 5,00 - 7,00 g/100ml - Carboidrati: 12,00 - 16,00 g/100ml - Calorie: > 150 Kcal/100 ml - Osmolarità: inferiore a 450 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,03324
100.	Dieta ipercalorica ricca di proteine con fibra	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 10,00 g/100 ml. - Lipidi: 10,00 g/100 ml di cui acidi grassi saturi 3,15 g, MCT 2,60 g., acidi grassi monoinsaturi 5,23 g, acidi grassi polinsaturi 1,62 g EPA+DHA 0,07 g - Carboidrati: 16,70 g/100 ml di cui zuccheri 2,53 g - Fibre 1,5g/100 ml. - Osmolarità: inferiore a 450 mOsm/l 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,01008
101.	Dieta polimerica nutrizionalmente corretta iperproteica priva di fibre per pazienti ipercatabolici con EPA e DHA	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine: 8,00 - 10,00 gr/100ml. - Lipidi: 3,50 - 7,00 gr/100 ml - Carboidrati: 7,00 - 11,00 gr/100 ml. - Fibre assenti 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00576

		<ul style="list-style-type: none"> - Calorie da 100 a 130 kcal/100 ml. - Osmolarità: inferiore o uguale a 300 mOsm/l 		
--	--	--	--	--

b.2) Elenco nutrienti (diete liquide) per la somministrazione tramite sonda per pazienti in età pediatrica:

lotti	Descrizione	Caratteristiche	Tipo di confezionamento	Base d'asta/ml
102.	Dieta ad alta densità energetica completo arricchito con GOS/FOS adatto dalla nascita fino ad 1 anno di età somministrabile sia per via orale che per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 2,00 - 3,00 gr/100ml - Carboidrati 10,00 - 11,00 gr./100ml. - Lipidi 5,00 - 6,00 gr./100ml. - Osmolarità da 300 a 360 mOsmol/l - Calorie da 100 a 110 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità inferiore o uguale a 250 ml	€ 0,01814
103.	Dieta ad alta densità energetica, completo a base di sieroproteine, arricchito con LCP e nucleotidi per sostenere lo sviluppo della funzione cognitiva e immunitari per lattanti dalla nascita fino ad 1 anno di età - somministrabile sia per via orale che per sonda.	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 2,00 - 3,00 gr/100ml - Carboidrati 10,00 - 11,00 gr./100ml. - Lipidi 5,00 - 6,00 gr./100ml. - Osmolarità da 280 a 360 mOsmol/l - Calorie da 80 a 110 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità inferiore o uguale a 250 ml	€ 0,01500
104.	Dieta completa, normocalorica, a base di piccoli peptidi, ricca di MCT (trigliceridi a catena media) per bambini con età superiore a 1 anno - somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 2,00 - 3,00 gr/100ml - Carboidrati 11,00 - 14,00 gr./100ml. - Lipidi 3,00 - 5,00 gr./100ml. - Osmolarità uguale o inferiore a 320 mOsmol/l - Calorie da 80 a 110 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,01670
105.	Dieta completa, ipercalorica, ricca di MCT (trigliceridi a catena media) e lipidi Omega 3 per bambini di età superiore ad un anno - somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 3,50 - 5,00 gr/100 ml - Carboidrati 16,00 - 20,00 gr./100 ml. - Lipidi 6,00 - 8,00 gr./100ml. - Osmolarità inferiore o uguale a 420 mOsmol/l - Calorie da 120 a 160 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,01368

106.	Dieta completa, ipercalorica, con lipidi EPA e DHA con fibre solubili ed insolubili per bambini di età superiore ad un anno somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 3,50 - 5,00 gr/100ml - Carboidrati 16,00 - 19,00 gr./100ml. - Lipidi 6,00 - 8,00 gr./100ml. - Osmolarità inferiore o uguale a 350 mOsmol/l - Calorie da 130 a 160 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00525
107.	Dieta polimerica, normocalorica con sieroproteine, EPA e DHA per bambini di età superiore ad un anno - somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 2,00 - 3,00 gr/100ml - Carboidrati 11,00 - 13,00 gr. /100ml. - Lipidi 3,00 - 5,00 gr./100ml. - Osmolarità da 180 a 220 mOsmol/l - Calorie da 80 a 110 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00921
108.	Dieta semi-elementare, ipercalorica con sieroproteine e con trigliceridi a media catena (MCT) arricchita con lipidi Omega 3 (EPA e DHA) e vitamina D per bambini di età superiore all'anno - somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 4,00 - 5,00 gr/100ml - Carboidrati 18,00 - 20,00 gr./100ml. - Lipidi 6,00 - 8,00 gr./100 ml. - MCT maggiore o uguale a 60% - Osmolarità da 300 a 415 mOsmol/l - Calorie da 130 a 160 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500ml	€ 0,01368
109.	Dieta semi-elementare normocalorica, con peptidi a catena corta, e MCT, addizionata in fibre solubili 100% PHGG. Prodotto per la nutrizione enterale o come supplemento orale per bambini di età superiore ad un anno	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 2,00 - 5,00 gr/100ml - Carboidrati 14,00 - 20,00 gr. /100ml. - Lipidi 3,00 - 6,00 gr./100ml. - Osmolarità da 300 a 400 mOsmol/l - Calorie da 100 a 130 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500ml	€ 0,03500
110.	Dieta polimerica completa e bilanciata, normocalorica a basso residuo, per bambini di età superiore ad un anno somministrabile per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 2,00 - 3,50 gr/100ml - Carboidrati 11,00 - 14,00 gr./100ml. - Lipidi 4,00 - 6,00 gr./100 ml. - Osmolarità da 200 a 280 mOsmol/l - Calorie da 80 a 110 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500ml	€ 0,03100

111.	Dieta normocalorica, completa, con siero proteine parzialmente idrolizzate, a basso residuo, adatto dalla nascita fino a 18 mesi, somministrabile sia per via orale che per sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Sieroproteine parzialmente idrolizzate 2,00 - 3,00 gr/100ml - Carboidrati 9,00 – 11,00 gr./100ml. - Lipidi 3,00 - 6,00 gr./100 ml. - Osmolarità inferiore o uguale a 350 mOsmol/l - Calorie da 100 a 105 Kcal/100ml. 	Confezione di capacità inferiore o uguale a 125 ml.	€ 0,03000
112.	Dieta nutrizionalmente completa per bambini di età superiore ad un anno, a base di alimenti naturali omogeneizzati, priva di lattosio e glutine, liquida, pronta, somministrabile per os e sonda SIMPLILINK	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 3,50 - 4,50 gr/100ml - Carboidrati 14,00 – 20,00 gr./100ml. - Lipidi 5,00 - 7,00 gr./100ml. - Osmolarità inferiore o uguale a 350 mOsmol/l - Calorie da 90 a 120 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,03000
113.	Dieta completa per bambini da 1 a 6 anni, ipercalorica a basso residuo con fibre somministrabile tramite sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 3,50 - 4,50 gr/100ml - Carboidrati 18,00 – 20,00 gr./100ml. - Lipidi 6,00 - 7,00 gr./100ml - Fibre da 0,5 a 1 gr/100ml. - Osmolarità inferiore o uguale a 350 mOsmol/l - Calorie da 130 a 150 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,00525
114.	Dieta semi-elementare nutrizionalmente completa normocalorica con peptidi a catena corta addizionata a fibre solubili 100% PHGG, per bambini di età superiore ad un anno, somministrabile per os e sonda	<ul style="list-style-type: none"> - Proteine 3,50 - 4,50 gr/100ml - Carboidrati 14,00 – 20,00 gr./100ml. - Lipidi 5,00 - 7,00 gr./100ml. - Osmolarità inferiore o uguale a 400 mOsmol/l - Calorie inferiori o uguali a 130 Kcal/100ml. 	Confezione idonea ad essere collegata con il sistema di somministrazione per sonda di capacità di 500 ml	€ 0,04000

STAZIONE UNICA APPALTANTE REGIONALE

Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Giorgio Sacco

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n.82 e norme collegate