

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI
PRODOTTI PER LA NUTRIZIONE ARTIFICIALE DOMICILIARE AGLI AVENTI
DIRITTO DELL’ASL DI BENEVENTO**

Modello Offerta Economica - Allegato n A4 al Disciplinare di Gara

Il sottoscritto _____ (cognome, nome e data di nascita)
in qualità di _____ (rappresentante legale, procuratore, etc.) dell’impresa
_____ con sede in _____ C.F. _____

P.ta I.V.A. _____

In caso di associazione temporanea di imprese o consorzi non ancora costituiti aggiungere:

quale mandataria della costituenda ATI/Consorzio

- il sottoscritto (cognome, nome e data di nascita) in
qualità di (rappresentante legale, procuratore, etc.) dell’impresa
..... con sede in C.F. P.ta
I.V.A. quale mandante della costituenda ATI/Consorzio.....
.....*
- il sottoscritto (cognome, nome e data di nascita) in
qualità di (rappresentante legale, procuratore, etc.) dell’impresa
..... con sede in C.F. P.ta
I.V.A. quale mandante della costituenda ATI/Consorzio.....
.....*

Offre/offrono

rispetto all’importo annuale di € 800.000,00, posto a base di gara, il seguente prezzo:

in cifre _____

in lettere _____

con ribasso percentuale del

come dettagliato nel prospetto di seguito riportato.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza e di accettare incondizionatamente che l’aggiudicazione avverrà per i prezzi unitari proposti nell’allegato dell’offerta economica e che l’importo di aggiudicazione complessivo con il relativo ribasso sono utili all’effettiva aggiudicazione e che nel corso della fornitura – in caso di aggiudicazione – i prezzi unitari praticati saranno quelli del modello allegato alla presente offerta e che il prezzo complessivo annuo di affidamento non è quello della presente offerta lasciando libera l’ASL di assegnare forniture quantitativamente ed economicamente inferiori al prezzo massimo di aggiudicazione in base alle effettive esigenze aziendali. Quanto sopra è stato precisato nel Capitolato di gara.

N.	DESCRIZIONE TECNICA	UNITA' DI MISURA	FABBISOGNO ANNUALE	Nome commerciale (indicativo)	Descr sintetica e/o Patologia	Prezzo unitario offerto € CAD.	Prezzo derivante dal prodotto tra fabbisogno annuale e prezzo unitario offerto €
1	Normocalorica, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 14-16 %, lipidi 30-35 %, carboidrati 48-55 %.	Pack / Flac -500 ml	1000	Nutrison standard,Nutricomp standard,Fresubin original,Osmolite	Normocalorica		
2	Normocalorica, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 14-16 %, lipidi 30-35 %, carboidrati 48-55 %.	Pack / Flac 1000 ml	2000	Nutrison standard,Nutricomp standard,Fresubin original,Osmolite	Normocalorica		
3	Normocalorica, a base di proteine della soia, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 14-16 %, lipidi 30-35 %, carboidrati 48-55 %.	Pack / Flac 500 ml	500	nutrison soya	Normocalorica a base di proteine della soia		
4	Normocalorica, a base di proteine della soia, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 14-16 %, lipidi 30-35 %, carboidrati 48-55 %.	Pack / Flac 1000 ml	150	nutrison soya	Normocalorica a base di proteine della soia		
5	Normocalorica, arricchita di fibre solubili e insolubili almeno 15gr/l, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 14-16 %, lipidi 28-35 %, carboidrati 47-56%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Isosource stand fib,Nutrison multi fib,Fresubin original fib,Nutricomp standard fib,Jeivity fos	Normocalorica con fibre		
6	Normocalorica, arricchita di fibre solubili e insolubili almeno 15gr/l, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 14-16 %, lipidi 28-35 %, carboidrati 47-56%.	Pack / Flac 1000 ml	2000	Isosource stand fib,Nutrison multi fib,Fresubin original fib,Nutricomp standard fib,Jeivity fos	Normocalorica con fibre		
7	Moderatamente ipercalorica, arricchita di fibre solubili e insolubili, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 18-20%, lipidi 28- 32%, carboidrati 47-53%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Fresubin 1200 compl,Nutrison 1200 compl multifib,Jeivity plus	Moderatamente ipercalorica con fibre		
8	Moderatamente ipercalorica, arricchita di fibre solubili e insolubili, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 18-20%, lipidi 28- 32%, carboidrati 47-53%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Fresubin 1200 compl,Nutrison 1200 compl multifib,Jeivity plus	Moderatamente ipercalorica con fibre		
9	Ipercalorica, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-18%, lipidi 28-36%, carboidrati 48-55%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Isosource Energy ,Nutrison Energy,Fresubin energy, Nutricomp energy,Ensure plus HN	Ipercalorica		
10	Ipercalorica, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-18%, lipidi 28-36%, carboidrati 48-55%.	Pack / Flac 1000 ml	1000	Isosource Energy ,Nutrison Energy,Fresubin energy, Nutricomp energy,Ensure plus HN	Ipercalorica		
11	Ipercalorica 1,5-1,9 kcal/ml, arricchita di fibre almeno 15gr/l, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-18%, lipidi 28-35%, carboidrati 48-55%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Isosource Energy fib ,Nutrison Energy multifib,Fresubin energy fib, Nutricomp energy fib,	Ipercalorica con fibre		
12	Ipercalorica 1,5-1,9 kcal/ml, arricchita di fibre almeno 15gr/l, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-18%, lipidi 28-35%, carboidrati 48-55%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Isosource Energy fib ,Nutrison Energy multifib,Fresubin energy fib, Nutricomp energy fib,	Ipercalorica con fibre		

13	Iperproteica e ipercalorica 1,2-1,5 kcal/ml, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-22%, lipidi 30-35%, carboidrati 45-50%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Isosource prot,Nutrison prot plus, Fresubin HP energy,Nutricomp HP energy	Iperproteica		
14	Iperproteica e ipercalorica 1,2-1,5 kcal/ml, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-22%, lipidi 30-35%, carboidrati 45-50%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Isosource prot,Nutrison prot plus, Fresubin HP energy,Nutricomp HP energy	Iperproteica		
15	Iperproteica e ipercalorica 1,2-1,5 kcal/ml, arricchita di fibre almeno 80% di cui il 50% in fibre solubili, liquida per sonda pronta all'uso. Distribuzione calorica: proteine 20-25%, lipidi 25- 35%, carboidrati 40-50%.	Pack / Flac 500 ml	1500	Jevity plus HP,Isosource Protein fib,Nutrison protein plus multifib,Nutricomp HP energy fib,Novasource gi prot	Iperproteica a prevalenza di fibre solubili		
16	Iperproteica e ipercalorica 1,2-1,5 kcal/ml, arricchita di fibre almeno 80% di cui il 50% in fibre solubili, liquida per sonda pronta all'uso. Distribuzione calorica: proteine 20-25%, lipidi 25- 35%, carboidrati 40-50%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Jevity plus HP,Isosource Protein fib,Nutrison protein plus multifib,Nutricomp HP energy fib,Novasource gi prot	Iperproteica a prevalenza di fibre solubili		
17	Fortemente ipercalorica, iperproteica, priva di fibre, liquida per sonda pronta all'uso. Distribuzione calorica: proteine 20-22 %, lipidi 45-50%, carboidrati 35-40%.	Pack / Flac 500 ml	300	Fresubin 2kcal HP	Iperproteica e ipercalorica		
18	Fortemente ipercalorica, iperproteica, priva di fibre, liquida per sonda pronta all'uso. Distribuzione calorica: proteine 20-22 %, lipidi 45-50%, carboidrati 35-40%.	Pack / Flac 1000 ml		Fresubin 2kcal HP	Iperproteica e ipercalorica		
19	Fortemente ipercalorica, iperproteica, arricchita di fibre solubili e insolubili, liquida per sonda pronta all'uso. Distribuzione calorica: proteine 20-22 %, lipidi 45-50%, carboidrati 30-35%.	Pack / Flac 500 ml	300	Fresubin 2kcal HP fib	Iperproteica e ipercalorica con fibre		
20	Fortemente ipercalorica, iperproteica, arricchita di fibre solubili e insolubili, liquida per sonda pronta all'uso. Distribuzione calorica: proteine 20-22 %, lipidi 45-50%, carboidrati 30-35%.	Pack / Flac 1000 ml		Fresubin 2kcal HP fib	Iperproteica e ipercalorica con fibre		
21	Normocalorica, normolipidica, arricchita di fibre per almeno 15gr/l, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20 %, prevalenza di carboidrati a lento rilascio e a basso indice glicemico 40-50 %, lipidi 30-40 %.	Pack / Flac 500 ml	2000	Novasource diabet,Nutrison Adv Diason, Nutricomp D	Normocalorica per diabete compensato o con alterazioni del metabolismo glucidico		
22	Normocalorica, normolipidica, arricchita di fibre per almeno 15gr/l, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20 %, prevalenza di carboidrati a lento rilascio e a basso indice glicemico 40-50 %, lipidi 30-40 %.	Pack / Flac 1000 ml	1000	Novasource diabet,Nutrison Adv Diason, Nutricomp D	Normocalorica per diabete compensato o con alterazioni del metabolismo glucidico		
23	Normocalorica kcal/ml e iperlipidica, arricchita di fibre per almeno 20 gr/l di cui almeno 30% in fibre solubili, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20%, prevalenza di carboidrati	Pack / Flac 500 ml	1000	Diben,Glucerna select 1.0	Normocalorica per diabete con difficile controllo glicemico		

	a lento rilascio e a basso indice glicemico 30-35%, lipidi 40-50%.						
24	Normocalorica kcal/ml e iperlipidica, arricchita di fibre per almeno 20 gr/l di cui almeno 30% in fibre solubili, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20%, prevalenza di carboidrati a lento rilascio e a basso indice glicemico 30-35%, lipidi 40-50%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Diben, Glucerna select 1.1	Normocalorica per diabete con difficile controllo glicemico		
25	Moderatamente ipercalorica, iperproteica, arricchita di fibre per almeno 15 g/l, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 18-20%, prevalenza di carboidrati a lento rilascio e a basso indice glicemico 35-40%, lipidi 38-45%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Glucerna select 1.2, Novasource diabet plus	Moderatamente ipercalorica per diabete		
26	Moderatamente ipercalorica, iperproteica, arricchita di fibre per almeno 15 g/l, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 18-20%, prevalenza di carboidrati a lento rilascio e a basso indice glicemico 35-40%, lipidi 38-45%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Glucerna select 1.2, Novasource diabet plus	Moderatamente ipercalorica per diabete		
27	Ipercalorica, iperproteica, arricchita di fibre per almeno 15 g/l di cui circa il 60% in fibre solubili, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-23%, prevalenza di carboidrati a lento rilascio e a basso indice glicemico 30-35%, lipidi 45-50%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Glucerna select 1.5, Nutrison Advanced Dison energy HP	Ipercalorica per diabete		
28	Ipercalorica, iperproteica, arricchita di fibre per almeno 15 g/l di cui circa il 60% in fibre solubili, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-23%, prevalenza di carboidrati a lento rilascio e a basso indice glicemico 30-35%, lipidi 45-50%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Glucerna select 1.5, Nutrison Advanced Dison energy HP	Ipercalorica per diabete		
29	Normocalorica, iperproteica, arricchita di fibre almeno 15gr/l e di nutrienti favorevoli la riparazione tissutale, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-22%, lipidi 25-30%, carboidrati 45-50%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Nutrison advanced Cubison	Per lesioni da decubito		
30	Normocalorica, iperproteica, arricchita di fibre almeno 15gr/l e di nutrienti favorevoli la riparazione tissutale, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-22%, lipidi 25-30%, carboidrati 45-50%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Nutrison advanced Cubison	Per lesioni da decubito		
31	Normocalorica, iperproteica, priva fibre, arricchita di immunonutrienti come arginina, nucleotidi, RNA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-25%, lipidi 25-30%, carboidrati 50-55%.	Pack / Flac 500 ml	500	Impact enteral	Per immunodepressione		
32	Normocalorica, iperproteica, priva fibre, arricchita di immunonutrienti come arginina, nucleotidi, RNA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-25%, lipidi 25-30%, carboidrati 50-55%.	Pack / Flac 1000 ml	250	Impact enteral	Per immunodepressione		

33	Moderatamente ipercalorica , con fibre, arricchita in AA ramificati almeno per il 40% e in MCT, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-15%, lipidi 32-40%, carboidrati 45-55%.	Pack / Flac 500 ml	200	Fresubin HEPA,Nutricomp HEPA	Per epatopatia		
34	Moderatamente ipercalorica , con fibre, arricchita in AA ramificati almeno per il 40% e in MCT, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-15%, lipidi 32-40%, carboidrati 45-55%.	Pack / Flac 1000 ml	100	Fresubin HEPA,Nutricomp HEPA	Per epatopatia		
35	Ipercalorica 1,3-1,5 kcal/ml, iperproteica, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-30%, lipidi 35-40%, carboidrati 30-40%.	Pack / Flac 500 ml	200	Nutricomp Intensiv,Peptamen AF,Supportan	Per insufficienza respiratoria		
36	Ipercalorica 1,3-1,5 kcal/ml, iperproteica, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 20-30%, lipidi 35-40%, carboidrati 30-40%.	Pack / Flac 1000 ml	100	Nutricomp Intensiv,Peptamen AF,Supportan	Per insufficienza respiratoria		
37	Ipercalorica 1,3-1,5 kcal/ml, iperlipidica, arricchita di EPA, GLA ed MCT, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20%, lipidi 55-60%, carboidrati 25-30% .	Pack / Flac 500 ml	200	Oxepa	Per insufficienza respiratoria acuta		
38	Ipercalorica 1,3-1,5 kcal/ml, iperlipidica, arricchita di EPA, GLA ed MCT, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20%, lipidi 55-60%, carboidrati 25-30% .	Pack / Flac 1000 ml	100	Oxepa	Per insufficienza respiratoria acuta		
39	Normocalorica con proteine del latte idrolizzate, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20%, lipidi 30-35%, carboidrati 50-55%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Peptamen	Normocalorica per malassorbimento intestinale		
40	Normocalorica con proteine del latte idrolizzate, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20%, lipidi 30-35%, carboidrati 50-55%.	Pack / Flac 1000 ml	500	Peptamen	Normocalorica per malassorbimento intestinale		
41	Ipercalorica 1,3-1,5 kcal/ml con proteine del latte idrolizzate, priva di fibre, arricchita in omega 3, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20 %, lipidi 25-35%, carboidrati 48-55%.	Pack / Flac 500 ml	200	Vital,Survimed OPD HN	Ipercalorica per malassorbimento intestinale		
42	Ipercalorica 1,3-1,5 kcal/ml con proteine del latte idrolizzate, priva di fibre, arricchita in omega 3, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 15-20 %, lipidi 25-35%, carboidrati 48-55%.	Pack / Flac 1000 ml	100	Vital,Survimed OPD HN	Ipercalorica per malassorbimento intestinale		
43	Normocalorica, iperproteica liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 35-40 %, lipidi 30-35%, carboidrati 25-30 %.	Pack / Flac 500 ml	200	Peptamen intense	Normocalorica per condizioni cliniche ipercataboliche		
44	Normocalorica, iperproteica liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 35-40 %, lipidi 30-35%, carboidrati 25-30 %.	Pack / Flac 1000 ml	100	Peptamen intense	Normocalorica per condizioni cliniche ipercataboliche		
45	Ipercalorica, arricchita di fibre solubili e insolubili, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 38-40%, carboidrati 48- 50%.	Pack / Flac 500 ml	200	Nutrini low energy MF	Ipercalorica con fibre età 2-10 anni		

46	Normocalorica, priva di fibre, arricchita con EPA e DHA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 40-42%, carboidrati 50-52%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Nutrini	Normocalorica età 2-10 anni		
47	Normocalorica, arricchita con EPA e DHA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 13- 15 %, lipidi 35-38%, carboidrati 48-50%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Nutrini max	Normocalorica età oltre 10 anni		
48	Normocalorica, contenente lattosio, arricchita con fibre FOS e GOS, LCP e nucleotidi, liquida per sonda e per os. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 48- 50%, carboidrati 40-42%.	Flac 100 ml	500	Infatrini	Normocalorica con fibre età 0-18 mesi		
49	Normocalorica, arricchita di fibre con EPA e DHA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 38-40%, carboidrati 48- 50%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Nutrini MF	Normocalorica con fibre età 2-10 anni		
50	Normocalorica, arricchita di fibre, EPA e DHA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 13-15 %, lipidi 35-38%, carboidrati 48-50%.	Pack / Flac 500 ml	1000	Nutrini max MF	Normocalorica con fibre età oltre 10 anni		
51	Ipercalorica, arricchita con EPA e DHA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 40-42%, carboidrati 48-50%.	Pack / Flac 500 ml	500	Nutrini energy, Isosource junior energy	Ipercalorica età 2-10 anni		
52	Ipercalorica, arricchita di fibre, EPA e DHA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 38-40%, carboidrati 48-50%	Pack / Flac 500 ml	500	Nutrini energy MF, Isosource junior energy fib	Ipercalorica con fibre età 2-10 anni		
53	Ipercalorica, arricchita di fibre, EPA e DHA, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-15 %, lipidi 35-40%, carboidrati 48-50%.	Pack / Flac 500 ml	500	Nutrini max energy MF	Ipercalorica con fibre età oltre 10 anni		
54	Miscela in polvere da ricostituire ipoproteica, a basso contenuto di elettroliti, priva di fibre, per sonda o per os. Distribuzione calorica: proteine 6-7%, lipidi 30-32 %, carboidrati 58-60%.	Barat. 400 g	30	Nephea infant	Per insufficienza renale non in dialisi età 0-12 mesi		
55	Miscela in polvere da ricostituire ipoproteica, a basso contenuto di elettroliti, priva di fibre, per sonda o per os. Distribuzione calorica: proteine 6-7%, lipidi 20-25 %, carboidrati 58-60%.	Barat. 400 g	30	Nephea kids	Per insufficienza renale cronica non in dialisi età oltre 12 mesi		
56	Miscela in polvere da ricostituire a basso contenuto di proteine (max 1,5 g/100 ml), di elettroliti, fosforo e vitamina A per sonda e per os.	Barat. 400 g	30	Kindergen	Per lattanti e bambini con insufficienza renale cronica in dialisi		
57	Miscela in polvere da ricostituire a basso tenore di grassi LCT e alto di MCT con quota normale di vitamine, minerali ed oligoelementi per sonda e per os.	Barat. 400 g	30	caprilon	Per lattanti e bambini con epatopatia (arricchita di MCT)		
58	Miscela in polvere da ricostituire arricchita di aminoacidi ramificati almeno 30%, privo di fibre, per sonda e per os.	Barat. 400 g	30	Heparon junior	Per lattanti e bambini con epatopatia (arricchita di aminoacidi ramificati)		

59	Miscela in polvere da ricostituire per dieta chetogenica, ricca di lipidi, a basso tenore di carboidrati e proteine (rapporto preferibile 3:1).	Barat. 300 g	20	Ketocal 3:1	Per cerebrolesi con epilessia farmaco-resistente età 0-3 anni		
60	Miscela in polvere da ricostituire per dieta chetogenica, ricca di lipidi, a basso tenore di carboidrati e proteine (rapporto preferibile 4:1).	Barat. 300 g	20	Ketocal 4:1	Per cerebrolesi con epilessia farmaco-resistente età oltre 3 anni		
61	Normocalorica 0,9-1,1 kcal/ml con proteine del latte idrolizzate, priva di fibre, liquida per sonda. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 35-38%, carboidrati 50-55%.	Pack / Flac 500 ml	200	Nutrini peptisorb,Peptamen junior	Normocalorica semielementare. Età oltre 12 mesi		
62	Normocalorica 0,9-1,1 kcal/ml, contenente lattosio, priva di fibre, arricchita con LCP, liquida per sonda e per os. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 48-50%, carboidrati 40-42%.	Pack / Flac 90 ml	200	Infatrini peptisorb,infasource	Normocalorica semielementare. Età 0-18 mesi		
63	Normocalorica 0,9-1,1 kcal/ml, contenente lattosio, priva di fibre, arricchita con LCP, liquida per sonda e per os. Distribuzione calorica: proteine 10-12 %, lipidi 48-50%, carboidrati 40-42%.	Pack / Flac 200 ml	200	Infatrini peptisorb,infasource	Normocalorica semielementare. Età 0-18 mesi		
64	Miscela in polvere da ricostituire ipocalorica 0,7 kcal/ml, a base di aminoacidi liberi, arricchita in LCP per sonda e per os.	Barat. 400 g	50	Neocate LCP,Althera	Per insufficienza intestinale età 0-12 mesi		
65	Miscela in polvere da ricostituire normocalorica 1 kcal/ml, a base di aminoacidi liberi, arricchita in MCT per sonda e per os.	Barat. 400 g	50	Neocate advance,puramino	Per insufficienza intestinale età oltre 12 mesi		
66	Iperproteico, privo di fibre, arricchito di sali minerali, vitamine ed oligoelementi, in polvere. Distribuzione calorica: proteine 35-40 %, lipidi 3-5 %, carboidrati 50-60%.	Barat. 250 g	20	Restore up	Iperproteico, in polvere		
67	Iperproteico ad alta concentrazione di aminoacidi essenziali in particolare leucina, arricchito di fibre solubili, vitamina D e calcio, in polvere. Distribuzione calorica: proteine 50-55 %, lipidi 15-20%, carboidrati 20-25%.	Barat. 280 g	500	Fortifit	Iperproteico nutrizionalmente completo, in polvere		
68	Fortemente ipercalorico in volume ridotto (≤ 150 ml), privo di fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 15-18%, lipidi 35-40 %, carboidrati 45-50 %.	Flac ≤ 150 ml	3000	Nutridrink compact,Ensure compat	Ipercalorico concentrato, liquido		
69	Fortemente ipercalorico in volume ridotto (≤ 150 ml) con fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 15-18%, lipidi 40-45 %, carboidrati 35-40 %.	Flac ≤ 150 ml	1000	Nutridrink compact fib	Ipercalorico concentrato con fibre, liquido		
70	Ipercalorico, privo di fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 15-18 %, lipidi 28-36%, carboidrati 43-55%.	Flac 200 ml	20000	Resource energy,Nutridrink,Nutricomp drink plus,ensure plus drink	Ipercalorico, liquido		
71	Fortemente ipercalorico ≥ 3 kcal/ml e iperproteico in volume ridotto (≤ 150 ml), privo di fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 20-25 %, lipidi 35-45%,	Flac ≤ 150 ml	400	Fresubin 3,2 kcal	Ipercalorico e iperproteico concentrato, liquido		

	carboidrati 33-42%.						
72	Ipercalorico, privo di fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 25-30 %, lipidi 35-40%, carboidrati 33-40%.	Flac 200 ml	8000	Resource HP_HC,Fresubin protein energy drink	Ipercalorico e iperproteico, liquido		
73	Fortemente ipercalorico, arricchito con fibre solubili, liquido. Distribuzione calorica: proteine 15-20 %, lipidi 30-40%, carboidrati 40-45%.	Flac 200 ml	2000	Resource 2.0+fib,delical 2.0+fib,ensure two cal,nutricomp drink 2,0 kcal fib	Ipercalorico e iperproteico a prevalenza di fibre solubili, liquido		
74	Fortemente ipercalorico ≥ 4 kcal/ml e iperlipidico, privo di fibre arricchito di vitamine, liquido. Distribuzione calorica: lipidi $\geq 90\%$, carboidrati $\leq 4\%$.	Flac 150 ml	350	fresubin 5 kcal,calogen	Ipercalorico e iperlipidico, liquido		
75	Fortemente ipercalorico ≥ 4 kcal/ml e iperlipidico, privo di fibre arricchito di vitamine, liquido. Distribuzione calorica: lipidi $\geq 90\%$, carboidrati $\leq 4\%$.	Flac 200 ml	300	fresubin 5 kcal,calogen	Ipercalorico e iperlipidico, liquido		
76	Ipercalorico, alipidico, privo di fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 10-15 %, lipidi 0 %, carboidrati 85-90 %.	Flac 200 ml	3000	Resource fruit	Alipidico, liquido		
77	Fortemente ipercalorico, iperproteico, privo di fibre, liquido per sonda o per os. Distribuzione calorica: proteine 15-18%, lipidi 45-50%, carboidrati 40-45%.	Flac ≤ 150 ml	500	Renilon 7.5	Per insufficienza renale in trattamento dialitico, liquido		
78	Fortemente ipercalorico, iperproteico, arricchita di fibre, liquido per sonda o per os. Distribuzione calorica: proteine 17-20%, lipidi 45-50%, carboidrati 30-35%.	Flac 220 ml	1000	Nepro HP	Per insufficienza renale in trattamento dialitico con fibre, liquido		
79	Fortemente ipercalorico, ipoproteico, privo di fibre, liquido per sonda o per os. Distribuzione calorica: proteine 8-10 %, lipidi 45-50%, carboidrati 45-50%.	Flac ≤ 150 ml	2000	Renilon 4.0	Per insufficienza renale in trattamento conservativo, liquido		
80	Ipercalorica 1,5-2 kcal/ml, ipoproteico, arricchito di fibre, liquido per sonda o per os. Distribuzione calorica: proteine 4-10%, lipidi 40-50 %, carboidrati 40-55%.	Flac 220/200 ml	4000	Nepro LP,fresubin renal	Per insufficienza renale in trattamento conservativo con fibre, liquido		
81	Ipercalorico e iperlipidico a ridotto apporto di carboidrati liquido per sonda o per os. Distribuzione calorica: proteine 15-20%, lipidi 55-60 %, carboidrati 25-30%.	Flac 250 ml	2000	pulmocare	Iperlipidico con insufficienza respiratoria, liquido		
82	Ipercalorico, iperproteico, liquido. Distribuzione calorica: proteine 20-22%, lipidi 20-22%, carboidrati 60-65%.	Flac ≤ 150 ml	2000	Respifor	Iperproteico per insufficienza respiratoria, liquido		

83	Moderatamente ipercalorico, iperproteico, con fibre, arricchito di immunonutrienti come arginina, nucleotidi, RNA, liquido. Distribuzione calorica: proteine 20-22%, lipidi 23-25%, carboidrati 53- 55%.	Flac 200 ml	3000	Impact oral	Per immunodepressione, liquido		
84	Moderatamente ipercalorico, iperproteico, arricchito con arginina, omega 3, zinco e vitamine, liquido. Distribuzione calorica: proteine 28-30 %, lipidi 20-26%, carboidrati 45-50%.	Flac 200 ml	20000	Resource repair,cubitan	Per il trattamento delle lesioni da decubito, liquido		
85	Normocalorico con proteine del latte idrolizzate, privo di fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 15-17 %, lipidi 30-35 %, carboidrati 50-55%.	Flac 200 ml	1000	Peptamen	Normocalorico semielementare per malassorbimento intestinale liquido		
86	Ipercalorico con proteine del latte idrolizzate, privo di fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 15-20 %, lipidi 30-35 %, carboidrati 48- 50 %.	Flac 200 ml	1000	Vital 1,5	Ipercalorico semielementare per malassorbimento intestinale, liquido		
87	Normocalorico arricchito in TGF-β2 (citochina antinfiammatoria intestinale), in polvere per os e per sonda. Distribuzione calorica: proteine 13-15 %, lipidi 40-42 %, carboidrati 43-45%.	Barat. 400 g	300	Modulen ibd	Per malattie infiammatorie croniche intestinali, in polvere		
88	Normocalorico, iperproteico, ipolipidico, privo di fibre, arricchito in glutamina e arginina, in polvere per sonda o per os. Distribuzione calorica: proteine 20-22 %, lipidi 10-15%, carboidrati 60- 65%.	Bst 76 g	300	Alitraq	Semielementare per malattie infiammatorie croniche intestinali, in polvere		
89	Ipercalorico ≥ 1,5 kcal/ml, con fibre solubili e/o insolubili, arricchito in EPA e antiossidanti, liquido. Distribuzione calorica: proteine 18-28 %, lipidi 35-40%, carboidrati 30-40 % .	Flac 125 ml	10000	Supportan drink,Resource support plus	Iperproteico per cachessia, liquido		
90	Ipercalorico ≥ 1,5 kcal/ml, con fibre solubili e/o insolubili, arricchito in EPA e antiossidanti, liquido. Distribuzione calorica: proteine 18-28 %, lipidi 35-40%, carboidrati 30-40 % .	Flac 200 ml	2000	Supportan drink,Resource support plus	Iperproteico per cachessia, liquido		
91	Normocalorico con prevalenza di carboidrati a lento rilascio e a basso indice glicemico, arricchito di fibre solubili e/o insolubili almeno per 2 gr/100 ml, liquido. Distribuzione calorica: proteine 16-28 %, lipidi 25-35 %, carboidrati 43-48 %	Flac 200 ml	10000	Resource diabet,Glucerna SR,Diasip,nutricomp drink	Per diabete, liquido		
92	Moderatamente ipercalorico, iperproteico, arricchito in HMB (idrossi metil butirato), con fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 23-25 %, lipidi 28-30 %, carboidrati 45-47 %.	Flac 220 ml	10000	Ensure plus advance	Per la prevenzione e la terapia della sarcopenia, liquido		
93	Supplemento a base di arginina, glutamina e HMB, in polvere per os e per sonda.	Bst 19-24 g	4000	Abound	Per la prevenzione e la terapia della sarcopenia, in polvere		

94	Normocalorico, privo di fibre e arricchito di uridina, colina, fosfolipidi, omega 3 e vitamine, liquido. Distribuzione calorica: proteine 10-12%, lipidi 35-37%, carboidrati 50-55%.	Flac 125 ml	4000	Souvenaid	Per demenza e Alzheimer in la fase iniziale, liquido		
95	Glucidico, aproteico e alipidico, a base di maltodestrine ≥95%, in polvere.	Barat. 250 g	200	Fantomalt,maltodex up,maltocal 19,calorinut maltonic,ulk md	polvere a base di maltodestrine		
96	Glucidico, aproteico e alipidico, a base di maltodestrine ≥95%, in polvere.	Barat. 400-500-600 g	100	Fantomalt,maltodex up,maltocal 19,calorinut maltonic,ulk md	polvere a base di maltodestrine		
97	Glucidico, aproteico e alipidico, a base di maltodestrine ≥95%, in polvere.	Barat. 1000 g	100	Fantomalt,maltodex up,maltocal 19,calorinut maltonic,ulk md	polvere a base di maltodestrine		
98	Proteico, aglucidico e alipidico, contenuto proteico almeno 80%, in polvere.	Barat. 225 g	1000	Protein up,Protifar,Resource instant protein,protipulse	polvere a base di proteine del latte		
99	Proteico, aglucidico e alipidico, contenuto proteico almeno 80%, in polvere.	Barat. 400-500-550 g	200	Protein up,Protifar,Resource instant protein,protipulse	polvere a base di proteine del latte		
100	Proteico con proteine di origine vegetale, aglucidico e alipidico, contenuto proteico non inferiore al 80%, in polvere.	Barat.300 g	100	vital go	polvere a base di proteine vegetali		
101	Proteico costituito da aminoacidi ramificati, privo di fenilalanina, in polvere.	Barat.200 g	50	BCAA module	Per epatopatie croniche e a rischio di encefalopatia		
102	Proteico con proteine del siero di latte, aglucidico e alipidico, contenuto proteico almeno 80% arricchito in cisteina, in polvere.	Barat. 300 - 400 g	200	Fortiral,Resource whey protein,prother,ulk iperproteico,oloprotein protein-UP SDL	Ad azione anabolica a base di proteine del siero del latte, ricco in cisteina		
103	Proteico con proteine del siero di latte, aglucidico e alipidico, contenuto proteico almeno 80% arricchito in cisteina, in polvere.	bst 10g	2000	Fortiral,Resource whey protein,prother,ulk iperproteico,oloprotein protein-UP SDL	Ad azione anabolica a base di proteine del siero del latte, ricco in cisteina		
104	Miscela di fibre solubili e insolubili (almeno 70% di solubili), in polvere.	Barat.400 g	3000	transimix	polvere a base di fibre		
105	Miscela di aminoacidi essenziali e vitamine, in polvere.	bst 30g	10000	Aminotrofic NE,Amin-up	polvere a base di aminoacidi essenziali per elevato catabolismo		
106	Miscela di aminoacidi essenziali e vitamine, in polvere.	barat 200 gr	100	Aminotrofic NE,Amin-up	polvere a base di aminoacidi essenziali per elevato catabolismo		

107	Miscela in aminoacidi essenziali (almeno 50 %) e glutamina (almeno il 25%), in polvere.	Bst 30 g	15000	Aminoglutam,Vulner-up	polvere a base di aminoacidi essenziali e glutamina per elevato catabolismo		
108	Ipercalorico, privo di fibre, in polvere. Distribuzione calorica: proteine 8-10 %, lipidi 40-42 %, carboidrati 50-55%.	Barat.400 g	100	Fortini polvere	Ipercalorico età oltre 12 mesi, in polvere		
109	Normocalorico, normoproteico, privo di fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 10-15 %, lipidi 40-45 %, carboidrati 40-45 %.	Flac 250 ml	300	pediasure	Normocalorico età oltre 12 mesi, liquido		
110	Ipercalorico, iperglucidico, arricchito con fibre, liquido. Distribuzione calorica: proteine 8-10 %, lipidi 35-40 %, carboidrati 50-55 %.	Flac 200 ml	2000	fortini,swmoothie MF,resource junior fib	Ipercalorico con fibre età oltre 12 mesi, liquido		
111	Supplemento costituito da peptidi a catena corta derivanti dal siero del latte con MCT, in polvere per sonda e per os.	Barat.400 g	30	Althera	Semielementare, in polvere		
112	Ipocalorica elementare, liquida. Distribuzione calorica: proteine 10-15 %, lipidi 35-40 %, carboidrati 45-50 %.	Flac 250 ml	3000	elemental 028 extra	Elementare età oltre 12 mesi, liquido		
113	Aproteico, a base di carboidrati e lipidi in polvere per os. Distribuzione calorica: lipidi 20-25 %, carboidrati 70-75 %.	Barat.400 g	50	nec,duocal ss	Modulare glicolipidico, in polvere		
114	Ipercalorico e iperproteico, a consistenza cremosa. Distribuzione calorica: proteine 25-28%, lipidi 25-30%, carboidrati 43-47%.	vasetto 125 gr	10000	fortimel creme,delical crema,cremeline	disfagia in età adulta e pediatrica. Ipercalorico e iperproteico		
115	Moderatamente ipercalorico e iperproteico a consistenza cremosa con fibre. Distribuzione calorica: proteine 20-23%, lipidi 26-32%, carboidrati 45-50%.	vasetto 125-150 gr	20000	protifruits hp/hc,nutilis fruit stage 3	disfagia in età adulta e pediatrica. Ipercalorico e iperproteico con fibre		
116	Ipercalorico 1,4-1,9 kcal/ml e iperproteico a consistenza cremosa con fibre. Distribuzione calorica: proteine 25-28%, lipidi 30-38%, carboidrati 35-40%.	vasetto 125 gr	10000	resource creme diabet,cremeline db	disfagia in età adulta e pediatrica. Ipercalorico e iperproteico per diabete		
117	Ipercalorico a consistenza cremosa con fibre. Distribuzione calorica: proteine 8-10%, lipidi 35-40%, carboidrati 50-55%.	vasetto 100 gr	2000	fortini cream fruit MF	disfagia in età adulta e pediatrica. Ipercalorico con fibre età oltre 1 anno		

118	Miscela di aminoacidi essenziali e vitamine, in polvere gelificabile	Bst 12 g	4000	aminotrofic gel	disfagia in età adulta e pediatrica. Polvere a base di aminoacidi essenziali per elevato catabolismo, gelificabile		
119	Miscela in aminoacidi essenziali (almeno 50 %) e glutamina (almeno il 25%), in polvere gelificabile.	Bst 12 g	6000	aminoglutam gel	disfagia in età adulta e pediatrica. Polvere a base di aminoacidi essenziali e glutamina per elevato catabolismo, gelificabile		
120	Bevanda gelificata a base di acqua (almeno il 90%), pronta all'uso, con proprietà di resistenza all'amilasi, con e senza zucchero.	vasetti 125g	5000	tutte	disfagia in età adulta e pediatrica. Acqua gelificata età al di sotto dei 3 anni		
121	Polvere addensante istantanea indicato anche come anti rigurgito, insapore con proprietà resistente all'amilasi.	bar 100 gr	50	medigel, magic mix	Addensante istantaneo per liquidi età al di sotto dei 3 anni		
122	Bevanda gelificata a base di acqua (almeno il 90%), pronta all'uso, con proprietà di resistenza all'amilasi, con e senza zucchero.	vasetti 125g	150000	tutte	disfagia in età adulta e pediatrica. Acqua gelificata età oltre i 3 anni		
123	Polvere addensante istantanea, insapore resistente all'amilasi.	Baratt. 125g	500	nutilis powder, resource tickenup, dens-up polv add, am plus, thick and easy, gel clear	disfagia in età adulta e pediatrica. Addensante istantaneo per liquidi età oltre i 3 anni		
124	Polvere addensante istantanea, insapore resistente all'amilasi.	Baratt. 225 g	350	nutilis powder, resource tickenup, dens-up polv add, am plus, thick and easy, gel clear	disfagia in età adulta e pediatrica. Addensante istantaneo per liquidi età oltre i 3 anni		
125	Polvere addensante istantanea, insapore resistente all'amilasi.	Baratt. 300 - 400 g	5000	nutilis powder, resource tickenup, dens-up polv add, am plus, thick and easy, gel clear	disfagia in età adulta e pediatrica. Addensante istantaneo per liquidi età oltre i 3 anni		
126	Olio con il 100% di grassi MCT sui grassi totali.	bust 10 ml	60				
127	Olio con il 100% di grassi MCT sui grassi totali.	flac 500 ml	60				

128	Olio con il 100% di grassi MCT sui grassi totali.	flac 1000 ml	30				
129	Polvere iperlipidica ricca di fattore antisecretorio A, insapore.	bust 4 gr	600	salovum	polvere per il trattamento delle ipersecrezioni gastroenteriche		
130	Fiocchi d'avena idrotermicamente trattati	450 gr	10	spc flakes	Alimento speciale per il trattamento delle ipersecrezioni gastroenteriche		
Prezzo complessivo offerto/anno							
Percentuale di ribasso applicata sull'importo massimo /annuo di € 800.000,00							

In conformità a quanto disposto dall'art. 95, comma 10 del D.Lgs. 50/2016, il/i sottoscritto/i dichiara/dichiarano che la presente offerta economica include:

- 1) il costo della manodopera pari al ____% dell'importo offerto per ogni singolo prodotto;
- 2) *Gli oneri interni di sicurezza pari al ____ % dell'importo offerto per ogni singolo prodotto.*

**.Firmato digitalmente
Il/i concorrente/i**

.....

N.B.:

- Nel caso di consorzi o ATI non ancora costituiti l'offerta dovrà essere sottoscritta dai titolari o legali rappresentanti di tutte le imprese che costituiranno i raggruppamenti od i consorzi.