

CAPITOLATO TECNICO
FORNITURA PRODOTTI PER NUTRIZIONE ENTERALE
occorrenti all'APSS di Trento e all'ASDAA

CARATTERISTICHE GENERALI ESSENZIALI INDEROGABILI
RICHIESTE PER I PRODOTTI:

1. Composizione bromatologica considerata equilibrata:
 - proteine dal 14 al 18 %;
 - glucidi dal 49 al 55 %;
 - lipidi dal 28 al 35 %;sono ammesse percentuali non equilibrate per:
 - soluzioni ipo/iperproteiche e ipo/iper caloriche;
 - soluzioni indicate per patologie specifiche;
 - soluzioni pediatriche.
2. Assenza di glutine.
3. Contenuto in lattosio clinicamente ininfluenza. Si precisa che per i prodotti per os, in polvere e liquidi, viene considerato tale un valore < 0,1%.
4. Prodotti inseriti nel Registro nazionale degli alimenti destinati a fini medici speciali, ad eccezione che per i lotti nn. 20a), 20b), 50b), 41, 43 e 61.
5. Per i prodotti per sonda: osmolarità variabile a seconda della miscela nutrizionale con valore massimo di 600 mOsmol/l

per i prodotti indicati solo per sonda, di cui alle voci dei lotti nn. 2 – 3 – 5 – 6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 13 - 45 – 51 – 52 è richiesto inoltre:

- confezionamento da 500 ml – in flacone o sacca di materiale biocompatibile o in lattina;
- se in flacone o altro packaging, attacco compatibile con i sistemi di somministrazione in uso;
- confezionamento che permetta l'utilizzazione anche per la somministrazione dell'acqua onde evitare un doppio set di somministrazione;

per i prodotti indicati solo per sonda, di cui alle voci dei lotti nn. 12 - 53 – 55a) – 55b) – 56a) – 56b) – 57a) – 57b) è richiesto inoltre:

- confezionamento non superiore a 500 ml – in flacone o sacca di materiale biocompatibile o in lattina;
- se in flacone o altro packaging, attacco compatibile con i sistemi di somministrazione in uso;

per il prodotto solo per sonda di cui alla voce del lotto 4 è richiesto inoltre:

- confezione non superiore a 1000 ml - in flacone o sacca di materiale biocompatibile o in lattina;
- indicazione di tutti i confezionamenti disponibili oltre a quello proposto;
- se in flacone o altro packaging, attacco compatibile con i sistemi di somministrazione in uso;

per i prodotti indicati solo os - integratori alimentari – di cui alle voci dei lotti nn. 38b) – 48 – 49 – 16 – 17 – 18 – 20b) – 21 – 50a) – 50b) – 22 – 23 – 24 – 25 – 26 – 27a) – 27b) – 28 – 29 – 30 – 31 – 32 – 33 – 34 – 35 – 36 – 37 – 38a) – 39 – 40a) – 40b) – 42 – 44 – 58 – 59 – 60 - 61, è richiesto inoltre:

- per i prodotti in forma liquida confezioni non superiori a 250 ml, ad eccezione che per il lotto 27b), per il quale si rimanda alle caratteristiche specifiche del lotto;
- per i prodotti in forma liquida confezioni igienicamente sicure con tappo di chiusura o cannuccia;
- per i prodotti in polvere: l'indicazione di buona/ottima solubilità deve essere presente in etichetta, o sulla confezione, o in scheda tecnica; in mancanza, tale indicazione deve essere autodichiarata;
- il packaging dei prodotti deve essere tale da salvaguardare l'integrità del prodotto.

per i prodotti indicati sia per sonda che per os, di cui alle voci dei lotti nn. 1 - 46 – 11 – 47 – 14 – 15 – 19 – 20a) – 41 – 43 - 54, è richiesto inoltre:

- per i prodotti in forma liquida confezionamento inferiore a 500 ml – in flacone o sacca di materiale biocompatibile o in lattina;
- se in flacone o altro packaging, attacco compatibile con i sistemi di somministrazione in uso;
- per i prodotti in polvere: l'indicazione di buona/ottima solubilità deve essere presente in etichetta, o sulla confezione, o in scheda tecnica; in mancanza, tale indicazione deve essere autodichiarata;

Confezionamento ed etichettatura (per tutti i lotti)

Ogni confezione dovrà riportare tutte le informazioni previste dalla normativa vigente e quelle necessarie a garantire una utilizzazione corretta e sicura del prodotto.

Per confezionamento primario si intende un unico confezionamento completo di tutte le suddette indicazioni e non scatole multiple. Il confezionamento secondario non può comportare un peso del collo superiore a 10 kg, ferme ovviamente le caratteristiche del prodotto.

Gli imballaggi esterni devono essere di materiale resistente, tali da poter essere impilati e devono riportare il tipo, la quantità ed il codice del prodotto. Imballo e confezioni dovranno essere “a perdere”.

Sulla confezione deve essere riportata la destinazione d'uso.

Il confezionamento primario dovrà garantire la conservazione del prodotto dal possibile deterioramento causato da fattori esterni.

I prodotti ed i relativi confezionamenti, etichette e fogli illustrativi, ove previsti, devono essere conformi ai requisiti previsti dalle leggi e dai regolamenti comunitarie in materia, vigenti all'atto della fornitura.

L'etichetta deve riportare nome o ragione sociale e indirizzo del fabbricante. Per i prodotti importati nella Comunità al fine di esservi distribuiti, l'etichettatura o l'imballaggio esterno oppure le istruzioni per l'uso contengono, inoltre, il nome e l'indirizzo del mandatario, qualora il fabbricante non sia della Comunità.

L'etichetta deve, inoltre, riportare le indicazioni necessarie per identificare il prodotto ed il contenuto della confezione destinate in special modo agli utilizzatori; se la destinazione prevista di un determinato prodotto non è immediatamente chiara per l'utilizzatore, il fabbricante deve indicarlo chiaramente sull'etichetta e nelle istruzioni per l'uso.

In etichetta devono essere riportate anche le condizioni specifiche di conservazione e/o di manipolazione.

Su ogni confezione, primaria e secondaria, del prodotto (in etichetta) devono essere presenti sia in formato leggibile che nei barcode o QRCode (con codifica di tipo GS1-128 o HIBC) i seguenti campi:

- ⇒ il codice articolo (o REF) di prodotto, che deve essere univoco in relazione al dispositivo, ad esempio misure differenti di uno stesso dispositivo devono avere REF differenti;

⇒ il lotto di produzione (per gli articoli gestiti a lotti);

⇒ la scadenza;

Ove non presente quanto richiesto relativamente a barcode/QRCode, l'Impresa dovrà conformarsi per l'avvio dell'esecuzione.

Precisazione

per tutti i lotti, ad eccezione che per i nn. 32 – 33 – 35:

In offerta dovrà essere proposto il prodotto con il confezionamento indicato per la specifica voce di lotto, ma dovranno essere indicati anche tutti i confezionamenti disponibili oltre a quello proposto. Poiché in fase d'ordine potranno essere richiesti confezionamenti diversi da quello offerto ma appartenenti alla gamma disponibile, si fa presente che il prezzo aggiudicato è per unità di misura (LT / KG), pertanto dovrà essere mantenuto per qualsiasi volume richiesto in ordine rapportandolo allo stesso.

per i lotti nn. 32 – 33 – 35:

Per i tre lotti di gelificanti si procederà ad aggiudicazione in relazione al costo per dose necessaria ad ottenere (in acqua a temperatura ambiente) 100 ml a consistenza sciroppo (indicata in scheda tecnica).

per i lotti composti da due voci nn. 20 – 27 - 38 – 40 – 50 – 55 – 56 - 57:

Dovrà essere presentata offerta per entrambe le voci componenti i rispettivi lotti, pena l'esclusione dalla gara.

Nel caso in cui la descrizione delle specifiche tecniche indicate si riferisce casualmente, in tutto o in parte, a caratteristiche possedute da prodotti distribuiti da una sola ditta, si deve intendere inserita la clausola "o equivalenti".

Criterio di aggiudicazione

La gara verrà aggiudicata con il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 16, comma 4 lett. b.bis della LP 2/2016.

Accertamento di conformità

– stilata la graduatoria in base al prezzo più basso offerto:

- a) l'Azienda provvederà ad accertare, con riguardo al primo classificato nella graduatoria di ciascun lotto, tramite il Servizio di Dietetica dell'Ospedale di Trento, la conformità di quanto riportato in scheda tecnica presentata in sede di gara rispetto a quanto previsto in capitolato tecnico relativamente alle caratteristiche generali e specifiche essenziali inderogabili richieste per ciascun prodotto, compresa anche l'eventuale equivalenza tecnica ai sensi di quanto previsto dall'art. 68 del D. Lgs. 50/2016;
- b) qualora venisse riscontrata la non conformità alle prescrizioni minime inderogabili fissate nel capitolato tecnico si procede all'esclusione dell'offerente dalla gara: l'esclusione è disposta dal Presidente di gara sulla base delle valutazioni condotte dal competente Servizio Dietetica dell'Ospedale di Trento; l'Azienda, tramite il Servizio di Dietetica dell'Ospedale di Trento, procederà ad eseguire l'accertamento sul prodotto presentato dall'operatore economico immediatamente successivo nella graduatoria;
- c) la stessa procedura verrà replicata fino ad esito positivo dell'accertamento;
- d) all'esito positivo dell'accertamento il Presidente di gara provvederà all'aggiudicazione del lotto;
- e) a seguito dell'aggiudicazione, per i lotti 16-17-18-21-32-33-34-35-36 e solo nel caso in cui per tali lotti il Servizio di Dietetica dell'Ospedale di Trento ritenga necessario provvedere ad accertare la conformità delle caratteristiche generali e specifiche essenziali inderogabili previste in capitolato tecnico non riscontrabili dalla scheda tecnica, l'Azienda si riserva la facoltà di richiedere apposita campionatura, composta da n. 2 (due) confezioni commerciali per ciascun lotto, ossia due confezioni secondarie contenenti campioni in confezione ed etichetta originali;

- f) sulla base delle prove effettuate su tale campionatura, descritte in capitolato tecnico, l'Azienda, tramite il Servizio di Dietetica dell'Ospedale di Trento, accerterà la conformità delle caratteristiche generali e specifiche essenziali inderogabili previste in capitolato tecnico non riscontrabili dalla scheda tecnica;
- g) qualora venisse riscontrata motivatamente la non conformità si procederà - previa instaurazione del contraddittorio con l'operatore economico interessato ed ove le relative osservazioni / controdeduzioni non siano state motivatamente accolte sulla base di esame condotto dal Servizio Dietetica dell'Ospedale di Trento - ad annullare l'aggiudicazione per il lotto interessato. L'Azienda procederà ad eseguire l'accertamento sul prodotto presentato dall'operatore economico immediatamente successivo nella graduatoria, ripartendo dal punto a).

Nel caso di accertamento di conformità relativo alla campionatura, eventualmente richiesta, lo stesso riguarderà a seconda del prodotto: densità, bolo omogeneo non frazionabile, solubilità, palatabilità. In particolare,

- solubilità a temperatura ambiente: è richiesta l'assenza di particelle insolute e la rapidità di solubilizzazione, che dovrà essere inferiore a 90 o a 120 secondi, secondo quanto indicato per ciascun lotto;
- palatabilità: è richiesta la gradevolezza al gusto e l'assenza di retrogusto oppure le caratteristiche "insapore" o "gusto neutro, secondo quanto indicato per ciascun lotto;
- omogeneità come uniformità del prodotto ottenuto dopo aggiunta ai liquidi a temperatura ambiente: è richiesta l'assenza di particelle frammentate e l'assenza di doppia consistenza;
- persistenza dell'effetto addensante nel tempo a temperatura ambiente: è richiesto il mantenimento invariato dell'effetto addensante, con verifica dopo 60 minuti;
- consistenza desiderata a temperatura ambiente: è richiesta la densità gelatinosa mediante "prova cucchiaio" e l'assenza di doppia consistenza;
- permanenza della consistenza gelatinosa densa a temperatura ambiente: è richiesto il mantenimento invariato della consistenza con verifica dopo 60 minuti.

Le caratteristiche, di seguito indicate per i vari lotti, saranno oggetto di eventuale accertamento di conformità da parte del Servizio di Dietetica dell'ospedale di Trento, il quale in base alle prove effettuate sulla campionatura presentata, accerterà la conformità o meno alle caratteristiche richieste nel presente capitolato tecnico. Si specifica che le prove sulla campionatura saranno effettuate solo con acqua a temperatura ambiente e nel rispetto delle modalità di preparazione riportate in etichetta e/o scheda tecnica. In un bicchiere di vetro trasparente verrà aggiunta la polvere all'acqua, mescolando per alcuni secondi fino a completa dissoluzione; nel termine massimo indicato si provvederà a controllare visivamente l'assenza di particelle nel bicchiere.

	a2) assenza di doppia consistenza	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
b)	PERMANENZA DELLA CONSISTENZA GELATINOSA Densa A TEMPERATURA AMBIENTE: mantenimento invariato della consistenza dopo 60 minuti	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
c)	PALATABILITA': c1) gradevolezza al gusto c2) assenza di retrogusto	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		

Lotto n. 35 (SOLUZIONE IDRATANTE GELIFICATA IN POLVERE DA RICOSTITUIRE)

PROGR.	CARATTERISTICHE RICHIESTE	CONFORMITA'			
		SI	NO		
a)	OMOGENEITA' COME UNIFORMITA' DEL PRODOTTO OTTENUTO DOPO AGGIUNTA AI LIQUIDI A TEMPERATURA AMBIENTE: a1) assenza di particelle frammentate a2) assenza di doppia consistenza	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
b)	BUONA SOLUBILITA' A TEMPERATURA AMBIENTE: b1) assenza di particelle insolubili b2) tempi di solubilizzazione < 90 secondi	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
c)	PERSISTENZA DELL'EFFETTO ADDENSANTE NEL TEMPO A TEMPERATURA AMBIENTE: mantenimento invariato dell'effetto addensante dopo 60 minuti	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
d)	PALATABILITA': d1) gradevolezza al gusto d2) assenza di retrogusto	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		

Lotto n. 36 (PREPARATI IN POLVERE PER ALIMENTI A CONSISTENZA MODIFICATA GUSTO SALATO)

PROGR.	CARATTERISTICHE RICHIESTE	CONFORMITA'			
		SI	NO		
a)	OMOGENEITA' COME UNIFORMITA' DEL PRODOTTO OTTENUTO DOPO AGGIUNTA AI LIQUIDI A TEMPERATURA AMBIENTE: a1) assenza di particelle frammentate	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		

	a2) assenza di doppia consistenza	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
b)	BUONA SOLUBILITA' A TEMPERATURA AMBIENTE:				
	b1) assenza di particelle insolute	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
	b2) tempi di solubilizzazione < 120 secondi	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
c)	PERSISTENZA DELL'EFFETTO ADDENSANTE NEL TEMPO A TEMPERATURA AMBIENTE:				
	mantenimento invariato dell'effetto addensante				
	dopo 60 minuti	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
d)	PALATABILITA':				
	d1) gradevolezza al gusto	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
	d2) assenza di retrogusto	sì <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		

L'accertamento della non conformità, anche per una sola delle caratteristiche sopra esposte comporta l'annullamento dell'aggiudicazione per il lotto di riferimento.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE ESSENZIALI INDEROGABILI
RICHIESTE PER I PRODOTTI:

Lotto 1

SOLUZIONE NUTRITIVA SEMIELEMENTARE
indicata nella patologia intestinale complicata
per sonda e per os

- in polvere da ricostituire
- normocalorica
- formulazione non equilibrata
- iperproteica (proteine > al 20 % Cal . tot.)
- soluzione semielementare integrata con glutammina in forma libera e arginina
- da usare per sonda e per os
- priva di fibre

Lotto 2

SOLUZIONE NUTRITIVA SEMIELEMENTARE
per sonda

- liquida
- normocalorica (1kcal/ml)
- soluzione semielementare
- con sieroproteine del latte idrolizzate con MCT
- formulazione equilibrata
- priva di fibre

Lotto 3

SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA NORMOCALORICA SENZA FIBRA
per sonda

- liquida
- normocalorica (1 cal/ml)
- formulazione equilibrata
- priva di fibre

Lotto 4

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA
con proteine di origine vegetale
per sonda**

- liquida
- normocalorica (1 kcal/ml)
- a base di proteine di soia
- formulazione equilibrata

Lotto 5

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA
IPERCALORICA
per sonda**

- liquida
- ipercalorica (almeno 1,5 kcal/ml)
- formulazione equilibrata
- priva di fibre

Lotto 6

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA IPERPROTEICA – IPERCALORICA
con siero proteine del latte
per sonda**

- liquida
- ipercalorica ($\geq 1,3$ kcal/ml)
- iperproteica con siero proteine del latte (proteine $\geq 20\%$)
- formulazione non equilibrata
- priva di fibre

Lotto 7

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA IPERCALORICA
arricchita con fibra solubile e/o insolubile
per sonda**

- liquida
- ipercalorica (almeno 1,5 Kcal/ml)
- formulazione non equilibrata
- apporto di fibra (≥ 20 g/l): solubile e/o insolubile

Lotto 8

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA MODICAMENTE IPERCALORICA
arricchita con fibra (solubile e insolubile) e F.O.S.
per sonda**

- liquida
- modicamente ipercalorica (< 1,3 kcal/ml)
- apporto fibre ≥ 20 g/l di cui almeno il 45% rappresentato da F.O.S.

Lotto 9

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA
MODICAMENTE IPERPROTEICA E IPERCALORICA
per pazienti con problemi di controllo glicemico
per sonda**

- liquida
- modicamente ipercalorica (< 1.3 Kcal/ml)
- modicamente iperproteica (proteine fino al 20% Cal. Tot.)
- formulazione non equilibrata
- apporto di fibra solubile e/o insolubile (uguale o > a 15 g/l)

Lotto 10

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA IPERCALORICA - IPERPROTEICA
per pazienti con problemi di controllo glicemico
per sonda**

- liquida
- ipercalorica (almeno 1,5 Kcal/ml)
- iperproteica (proteine > al 20% Cal. Tot.)
- formulazione non equilibrata
- apporto di fibra solubile e/o insolubile (uguale o >15 g/l)

Lotto 11

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA IPERCALORICA, IPOPROTEICA
per pazienti con insufficienza renale
per sonda e per os**

- liquida
- ipercalorica (> 1.5 kcal/ml)
- a basso contenuto di proteine (non superiori al 10,5%)
- formulazione non equilibrata
- con fibra

Lotto 12

SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA per pazienti in insufficienza epatica ed encefalopatia per sonda

- liquida
- con aminoacidi a catena ramificata
- formulazione non equilibrata
- arricchita di fibra

Lotto 13

SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA IPERPROTEICA per pazienti chirurgici e immunodepressi per sonda

- liquida
- normocalorica (1 kcal/ml)
- iperproteica (proteine > al 20% Cal. Tot.)
- arricchita con immuno modulanti
- formulazione non equilibrata
- priva di fibre

Lotto 14

SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA INTEGRATA CON TGF – BETA 2 indicata nella patologia intestinale infiammatoria cronica per sonda e per os

- in polvere da ricostituire
- normocalorica a diluizione standard
- normoproteica a diluizione standard
- integrata con TGF – beta2
- formulazione non equilibrata
- priva di fibre

Lotto 15

SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA IPERLIPIDICA per pazienti polmonari per sonda e per os

- liquida
- ipercalorica (almeno 1.5 kcal)
- iperlipidica (lipidi > al 50%)
- formulazione non equilibrata da usare anche per os
- priva di fibre

Lotto 16

INTEGRATORE ALIMENTARE PROTEICO IN POLVERE per os

- a base di proteine del latte con valore $\geq 80\%$
- gusto neutro
- buona solubilità e palatabilità
- confezioni fino a 600 g

Lotto 17

INTEGRATORE ALIMENTARE PROTEICO a base di siero proteine del latte isolate per os

- in polvere
- a base di siero proteine del latte isolate
- privo di residuo in caseinati
- lattosio clinicamente ininfluenza, relativo alla dose ricostituita alla concentrazione raccomandata
- buona solubilità e palatabilità
- gusto neutro
- confezioni fino a 600 g

Lotto 18

INTEGRATORE ALIMENTARE PROTEICO a base di proteine isolate dal siero di latte e **SOD per os**

- in polvere
- a base di proteine isolate dal siero di latte
- con SuperOssidoDismutasi vegetale (SOD)
- tracce di altri principi nutritivi
- buona solubilità e palatabilità
- busta monodose

Lotto 19

**INTEGRATORE ALIMENTARE di AMINOACIDI ESSENZIALI E HMB
finalizzato alla riparazione tissutale
per sonda e per os**

- in polvere
- a base di aminoacidi essenziali e HMB per la riparazione tissutale
- tracce di altri principi nutritivi
- busta monodose

Lotto 20	
a)	INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROBIOTICI per sonda e per os
	<ul style="list-style-type: none"> - in polvere - se in polvere ottima solubilità (<90 secondi) - confezione monodose - concentrazione di <i>lactobacillus rhamnosus (G.G.)</i> uguale o > a 6 miliardi/dose
b)	INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI VITAMINE DEL GRUPPO B, ZINCO E PROBIOTICI per os
	<ul style="list-style-type: none"> - liquido - confezione monodose - concentrazione di <i>lactobacillus rhamnosus (G.G.)</i> uguale o > a 6 miliardi/dose

Lotto 21

**INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO IN POLVERE IPERPROTEICO
per os**

- in polvere
- iperproteico (proteine superiori al 50% delle cal. tot.)
- buona solubilità e palatabilità

Lotto 22

**INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO LIQUIDO IPERPROTEICO
per os**

- liquido
- iperproteico (proteine > al 25%)
- disponibile in più gusti

Lotto 23

**INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO IN CREMA
IPERPROTEICO – IPERCALORICO
per os**

- iperproteico (proteine superiore al 20%)
- ipercalorico (≥ 1.5 kcal)
- di consistenza simile ad un budino
- disponibile in più gusti

Lotto 24

**INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO LIQUIDO
IPERCALORICO–NORMOPROTEICO
per os**

- liquido
- ipercalorico (uguale o $>$ a 1.5 kcal)
- normoproteico
- disponibile in più gusti

Lotto 25

**INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO LIQUIDO FORTEMENTE
IPERCALORICO – IPERPROTEICO
per os**

- liquido
- fortemente ipercalorico (uguale o $>$ a 2 Kcal/ml)
- iperproteico (proteine $\geq 20\%$)
- disponibilità in più gusti

Lotto 26

**INTEGRATORE ALIMENTARE LIQUIDO ELEMENTARE
per os**

- liquido
- quota proteica a base di aminoacidi essenziali e non essenziali
- privo di fibre
- disponibile in più gusti

Lotto 27	
a)	INTEGRATORE ALIMENTARE IPERCALORICO APROTEICO per os
	<ul style="list-style-type: none"> - in polvere - privo di proteine - a base di maltodestrine e lipidi (MCT superiori al 30%) - a basso contenuto di elettroliti - gusto neutro
b)	INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI MCT per os
	<ul style="list-style-type: none"> - liquido - olio a base di trigliceridi a media catena (MCT) - confezione fino a 500 ml

Lotto 28	
INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO LIQUIDO per pazienti diabetici per os	
<ul style="list-style-type: none"> - liquido - addizionato di fibra - disponibilità in più gusti 	

Lotto 29	
INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO IN CREMA per pazienti diabetici per os	
<ul style="list-style-type: none"> - consistenza simile al budino - addizionato di fibra - disponibilità in più gusti - ipercalorico (>1,2 kcal/ml) 	

Lotto 30	
INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO LIQUIDO IPERCALORICO arricchito in EPA e DHA per os	

- liquido
- ipercalorico (\geq a 1,5 Kcal/ml)
- arricchito in EPA e DHA
- disponibilità in più gusti
- confezioni non superiori a 150 ml

Lotto 31

INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO LIQUIDO IPERCALORICO, IPERPROTEICO con micronutrienti essenziali per la rigenerazione dei tessuti cutanei per os

- liquido
- ipercalorico
- iperproteico
- con aggiunta di micronutrienti essenziali per la rigenerazione dei tessuti cutanei
- disponibilità in più gusti

Lotto 32

ADDENSANTE PER BEVANDE per os

- in polvere
- ottima solubilità
- persistenza dell'effetto addensante
- insapore
- con fibre a base di gomma di xantano

Lotto 33

ADDENSANTE PER PREPARAZIONI ALIMENTARI per os

- in polvere
- ottima solubilità
- persistenza dell'effetto addensante
- insapore
- con o senza fibre

Lotto 34

SOLUZIONE IDRATANTE GELIFICATA PRONTA ALL' USO per os

- consistenza gelatinosa
- permanenza della consistenza
- palatabilità
- disponibilità in più gusti: almeno 2 gusti con zucchero e 2 gusti con edulcorante
- confezione monoporzione
- senza aggiunta di coloranti artificiali

Lotto 35

SOLUZIONE IDRATANTE GELIFICATA IN POLVERE DA RICOSTITUIRE per os

- in polvere da ricostituire
- persistenza dell'effetto addensante
- disponibilità in più gusti
- con zucchero e/o con edulcorante
- confezione ≥ 200 g

Lotto 36

PREPARATI IN POLVERE PER ALIMENTI A CONSISTENZA MODIFICATA GUSTO SALATO per os

- polvere da ricostituire
- iperproteico
- buona solubilità
- buona palatabilità
- persistenza dell'effetto addensante
- disponibilità in più gusti

Lotto 37

INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI FIBRA DI PSYLLIUM per os

- in polvere
- a base di fibra di *psyllium*
- senza zucchero aggiunto

voce	Lotto 38
a)	INTEGRATORE ALIMENTARE GLUCIDICO A BASE DI MALTODESTRINE per os

	<ul style="list-style-type: none"> - in polvere - a base di malto destrine - gusto neutro - immediatamente solubile - senza fibre
b)	INTEGRATORE ALIMENTARE GLUCIDICO A BASE DI MALTODESTRINE per os
	<ul style="list-style-type: none"> - per os - liquido - a base di malto destrine - per uso perioperatorio - senza fibre

Lotto 39

SOLUZIONE IDRATANTE DI CONSISTENZA CREMOSA PRONTA ALL'USO per os

- consistenza cremosa
- persistenza della consistenza
- confezioni monoporzione

voce	Lotto 40
a)	INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMINOACIDI ESSENZIALI (con contenuto di vitamine del gruppo B) per os
	<ul style="list-style-type: none"> - in polvere (da ricostituire liquido) - a base di aminoacidi essenziali e vitamine del gruppo B - tracce di altri principi nutritivi - in busta monodose
b)	INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMINOACIDI ESSENZIALI (con contenuto di vitamine del gruppo B) per os
	<ul style="list-style-type: none"> - in polvere (da ricostituire, consistenza gelatinosa) - a base di aminoacidi essenziali e vitamine del gruppo B - in busta monodose - tracce di altri principi nutritivi

Lotto 41

INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI PROBIOTICI per sonda e per os

- in polvere
- in busta monodose
- a base di *Saccharomyces boulardii* con concentrazione di 8 miliardi/busta

Lotto 42

INTEGRATORE ALIMENTARE REIDRATANTE ORALE CON INULINA per os

- in polvere
- in busta monodose
- contenente, con tolleranza $\pm 10\%$:
 - carboidrati 50%
 - fibra (inulina) 28%
 - minerali 22%

Lotto 43

INTEGRATORE ALIMENTARE a base di probiotici e fibra per sonda e per os

- in polvere
- in busta monodose
- a base di:
 - probiotici
 - fibra (inulina)

Lotto 44

INTEGRATORE ALIMENTARE PROTEICO per pazienti dializzati per os

- in busta monodose
- in polvere
- per pazienti dializzati
- a base di proteine del siero di latte con valore $> 85\%$
- rapporto fosforo-proteine $\leq 1,3$
- contenuto di potassio < 200 ml/100 g
- contenuto di fosforo < 15 mg/100 g

Lotto 45

SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA NORMOCALORICA CON FIBRA per sonda

- liquida
- normocalorica (1 kcal/ml)
- formulazione equilibrata
- arricchita con fibra

Lotto 46

**INTEGRATORE ALIMENTARE DI L - GLUTAMMINA
per sonda e per os**

- in polvere
- a base di L – GLUTAMMINA
- gusto neutro

Lotto 47

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA IPERCALORICA, NORMOPROTEICA
per pazienti in dialisi
per sonda e per os**

- liquida
- ipercalorica (> 1.5 kcal/ml)
- normoproteica
- formulazione non equilibrata
- con fibra

Lotto 48

**INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI AMINOACIDI RAMIFICATI
per epatopatie croniche
per os**

- per os
- in polvere
- a base di aminoacidi ramificati
- tracce di altri principi nutritivi
- busta monodose

Lotto 49

**INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO IPERCALORICO, IPERPROTEICO
con immunomodulanti per pazienti immunodepressi
per os**

- liquido
- ipercalorico
- iperproteico (proteine > 20 %)
- con aggiunta di immunomodulanti
- apporto in fibra solubile
- disponibilità in più gusti

Lotto 50	
a)	INTEGRATORE ALIMENTARE LIQUIDO – ALIPIDICO per os
	<ul style="list-style-type: none"> – liquido – privo di lipidi – disponibile in più gusti
b)	INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI FIBRA SOLUBILE per os
	<ul style="list-style-type: none"> – in polvere – solubile – a base di fibra solubile – resistente alla gelificazione – gusto neutro

Lotto 51	
SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA NORMOCALORICA per pazienti con problemi di controllo glicemico per sonda	
<ul style="list-style-type: none"> – liquida – normocalorica (< 1.1 Kcal/ml) – formulazione non equilibrata – apporto di fibra solubile e/o insolubile (uguale o > a 15 g/l) 	

Lotto 52	
SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA IPERPROTEICA E MODICAMENTE IPERCALORICA con micronutrienti essenziali per la rigenerazione dei tessuti cutanei per sonda	
<ul style="list-style-type: none"> – liquido – modicamente ipercalorica (\leq 1,3 Kcal/ml) – iperproteico (proteine > 20%) – con aggiunta di micronutrienti essenziali per la rigenerazione dei tessuti cutanei (arginina, zinco e vitamine A e C) 	

Lotto 53	
SOLUZIONE SEMIELEMENTARE PEDIATRICA per sonda	
<ul style="list-style-type: none"> - liquida - normocalorica (1kcal/ml) - soluzione semielementare - con MCT - priva di fibre 	

Lotto 54	
SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA PEDIATRICA NORMOCALORICA per sonda e per os	
<ul style="list-style-type: none"> - liquida - normocalorica (1 kcal/ml) - priva di fibre - età 1-6 anni 	

voce	Lotto 55
a)	SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA PEDIATRICA NORMOCALORICA per sonda
	<ul style="list-style-type: none"> - liquida - normocalorica (1 kcal/ml) - priva di fibre - età 1-6 anni
b)	SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA PEDIATRICA NORMOCALORICA per sonda
	<ul style="list-style-type: none"> - liquida - normocalorica (1 kcal/ml) - priva di fibre - età 7-12 anni

voce	Lotto 56
a)	SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA PEDIATRICA NORMOCALORICA CON FIBRA per sonda
	<ul style="list-style-type: none"> - liquida - normocalorica (1 kcal/ml) - arricchita con fibre solubili e insolubili - età 1-6 anni
b)	SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA PEDIATRICA NORMOCALORICA CON FIBRA per sonda
	<ul style="list-style-type: none"> - liquida - normocalorica (1 kcal/ml) - arricchita con fibre solubili e insolubili - età 7-12 anni

voce	Lotto 57
a)	SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA PEDIATRICA IPERCALORICA CON FIBRA per sonda
	<ul style="list-style-type: none"> - liquida - ipercalorica (1,5 kcal/ml) - a base di siero proteine del latte - arricchita con fibre - età 1-6 anni
b)	SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA PEDIATRICA IPERCALORICA CON FIBRA per sonda
	<ul style="list-style-type: none"> - liquida - ipercalorica (1,5 kcal/ml) - a base di siero proteine del latte - arricchita con fibre - età 7-12 anni

Lotto 58

**SOLUZIONE NUTRITIVA POLIMERICA PEDIATRICA
CON FIBRA, IPERCALORICA, A CONSISTENZA SEMISOLIDA
per os**

- ipercalorica (1,5 kcal/ml)
- consistenza simile ad un budino
- arricchita con fibre
- disponibilità in più gusti

Lotto 59

**ADDENSANTE PER PREPARAZIONI ALIMENTARI – LINEA PEDIATRICA-
per os**

- in polvere
- immediatamente solubile
- persistenza dell'effetto addensante
- insapore
- senza fibre
- età 0-3 anni

Lotto 60

**INTEGRATORE ALIMENTARE POLIMERICO LIQUIDO IPERCALORICO
LINEA PEDIATRICA
per os**

- liquido
- ipercalorico (uguale o > a 1.5 kcal)
- normoproteico
- disponibile in più gusti
- con fibre
- età superiore ad 1 anno

Lotto 61

**INTEGRATORE ALIMENTARE PEDIATRICO
A BASE DI FERMENTI LATTICI VIVI
per os**

- in gocce
- a base di probiotici *lactobacillus rhamnosus (G.G.)*