

## **CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE**

### **PRODOTTI CARNEI, ITTICI E UOVA**

#### **CARNE BOVINA FRESCA**

Le carni di bovino (bovino adulto e vitello) devono provenire da uno stabilimento riconosciuto o autorizzato ai sensi del Regolamento CE 853/2004, possibilmente provenienti da animali allevati su territorio nazionale. Le carni di bovino adulto devono provenire da carcasse appartenenti alle seguenti classi secondo la classificazione commerciale di cui al Reg. 1208/81/CEE:

- categoria A ( carcasse di giovani animali maschi non castrati di età inferiore a 2 anni) oppure E (carcasse di altri animali femmine)
- da classi di conformazione U (Ottimo = profili nell'insieme convessi, sviluppo muscolare abbondante) oppure R ( Buona = profili nell'insieme rettilinei, sviluppo muscolare buono)
- con strato di ingrassamento 2 (scarso = sottile copertura di grasso, muscoli quasi ovunque apparenti) secondo la classificazione commerciale di cui al Reg. CE 1249/2008 D.M. 3895 Guri n.159 dell'11/7/2009

Le schede tecniche dei prodotti devono riportare per i tagli sottovuoto il peso medio, diametri trasversali, % di grasso di copertura.

Le carni di vitello devono provenire da vitelli allevati secondo le disposizioni di leggi vigenti, ben conformati, con sistema muscolare ben carnoso e sistema scheletrico fine. La muscolatura deve essere di colore bianco, rosso molto pallido: di consistenza soda a grana fine; grasso di copertura distribuito uniformemente, di consistenza dura e colore bianco latte.

Le carni bovine devono pervenire già disossate e confezionate sotto vuoto in tagli anatomici pronti per l'uso.

Le confezioni sottovuoto devono rispettare le disposizioni di etichettatura obbligatoria delle carni bovine ai sensi del Reg. CE 1760/2000, devono avere un involucro integro ben aderente alla carne ed i materiali impiegati per il confezionamento sottovuoto devono essere conformi al D.M. 21 marzo 1973 aggiornato dal D.M. 22 luglio 1998 n° 338.

La carne bovina fresca deve essere trasportata con mezzi idonei e mantenendo le temperature richieste dal D.P.R. 327 del 1980 e conservata, presso i centri cucina, ad una temperatura tra 0°C - 4°C.

#### **CARNI AVICOLE**

Le carni avicole devono essere tassativamente fresche e possibilmente provenienti da animali allevati su territorio nazionale e rispettare le seguenti condizioni generali:

- devono soddisfare le vigenti disposizioni per la vigilanza igienica ai sensi del Regolamento CE n. 853/2004, Regolamento CEE del 26.06.1990 n.1906/90 e successive modifiche, D.Lgs n.51/92 e D.P.R. n.495/97;
- le carni avicole devono provenire da animali macellati da non più di tre giorni e non meno di dodici ore;
- devono essere trasportate secondo disposizioni del D.P.R. N.327, 26.03.1980 con temperature durante il trasporto comprese tra -2° C e +4°C;

- devono appartenere alla classe A secondo il Regolamento CEE 1906/90;
- presentare caratteristiche igieniche ottime, assenza di alterazioni microbiche e fungine;
- devono essere confezionate se commercializzate sezionate (petti, cosce e fusi di pollo, fesa e cosce di tacchino)
- devono essere completamente eviscerate se commercializzate in carcasse intere (pollo a busto)
- le confezioni, le bacinelle o i sacchi di materiali per alimenti non devono contenere il liquido di sgocciolamento;
- sulle confezioni deve essere riportato il bollo CEE .

Devono avere le seguenti caratteristiche:

- devono essere ben conformate, presentare una muscolatura allungata e ben sviluppata;
- devono essere prive di zampe, sezionate pochi centimetri al di sotto dell'articolazione tarsica;
- la pelle deve presentarsi di spessore fine, di colore giallo chiaro, omogeneo, pulita, elastica, non disseccata, senza penne o spuntoni e piume;
- non devono presentare ecchimosi, colorazioni anomale, tagli o lacerazioni;
- il grasso sottocutaneo deve risultare uniformemente distribuito e nei giusti limiti;
- non devono presentare fratture, edemi ed ematomi;
- le cartilagini delle articolazioni devono risultare integre, di colore bianco azzurro caratteristico, senza grumi di sangue o ecchimosi;
- devono possedere buone caratteristiche microbiologiche. La carne deve essere priva di sostanze ad attività antibatterica o anabolizzante e dei loro prodotti di trasformazione, come previsto dalla normativa vigente.

La conservazione nei centri cucina deve essere assicurata ad una temperatura tra 0° / +4°

## **Pollo**

*Caratteristiche.*

- deve avere un'età inferiore alle 10 settimane per ambo i sessi;
- deve essere allevato a terra e alimentato con mangimi di origine vegetale;
- le carni devono essere correttamente dissanguate, di colore bianco rosato uniforme, di consistenza soda, ben aderente all'osso, senza essudatura né trasudatura;
- non devono provenire da animali che abbiano subito l'azione di sostanze ormonali o antiormonali. Per gli animali trattati con antibiotici devono essere rispettati i tempi di sospensione.
- deve avere carni molto tenere, scarso tessuto adiposo, pelle morbida e liscia e cartilagine sternale molto flessibile;
- i petti di pollo devono essere consegnati pronti per la cottura, senza umidità alcuna ed avere un peso non inferiore ai 200 g ;
- le cosce di pollo da somministrare, nel taglio tipo "Germania" devono essere ricavate da polli aventi caratteristiche dei polli a busto, essere ben toelettate, prive di pelle eccedente le parti anatomiche richieste.

## **Tacchino**

*Caratteristiche:*

- tacchino maschio con età compresa tra 14 settimane e 8 mesi;
- allevato a terra e alimentato con mangimi di origine vegetale;
- le carni di tacchino devono essere morbidissime, a grana sottile, colore rosa pallido, pelle leggera e facilmente lacerabile, cartilagine sternale molto flessibile;
- la fesa di tacchino di prima qualità oltre alle caratteristiche elencate nei punti precedenti, deve essere macellata da non oltre tre giorni e conservata a temperatura di refrigerazione, deve essere priva di ossa e di parti legamentose, non deve presentare caratteristiche organolettiche alterate, deve essere consegnata pronta per la cottura e senza umidità alcuna e deve avere un peso non inferiore a 2,5 kg.

### **PROSCIUTTO COTTO SENZA POLIFOSFATI**

Il prodotto deve essere ottenuto con masse muscolari integre con esclusione dei prodotti “ricostituiti” e provenire da uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE n. 853/2004.

Deve essere confezionato in confezioni sottovuoto e all'interno della confezione non deve esserci liquido percolato.

Altre caratteristiche:

- prodotto ben pressato privo di parti cartilaginee, aree vuote (bolle), rammollimenti e difetti esterni ed interni;
- cottura del prodotto uniforme;
- l'esterno non deve presentare patine né odore sgradevole;
- il grasso di copertura deve essere compatto senza parti ingiallite o sapore e odore di rancido;
- può essere anche preventivamente sgrassato;
- la quantità di grasso interstiziale deve essere di preferenza bassa;
- il rapporto acqua/proteine della frazione magra deve essere il più simile a quello della carne cruda (70/20);
- la fetta deve essere compatta, di colore roseo senza eccessive parti connettivali e grasso interstiziale;
- non deve presentare alterazioni di sapore, odore o colore né iridescenza, picchiettatura, o altri difetti;
- non deve contenere polifosfati e additivi con attività gelificante o addensante;
- deve contenere nitrati e/o nitriti secondo buona tecnica industriale e comunque, entro i limiti di legge.
- gli eventuali additivi aggiunti devono essere dichiarati e presenti nelle quantità consentite da D.M. 27/2/96.
- l'umidità calcolata sulla parte magra deve essere 58/62%;
- il peso deve essere compreso tra i 6 kg e 8 kg;
- non deve contenere lattosio.

L'etichettatura deve essere conforme al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche e comunque già in linea con la direttiva 2003/89/CE .

La conservazione nei centri cucina deve essere assicurata ad una temperatura di + 4°C.

## **PESCE SURGELATO**

Il pesce surgelato deve essere costituito esclusivamente da filetti di sogliola, filetti di pleuronectes platessa (passera) e/o filetti di merluzzo, salmone e halibut completamente spinati.

Il prodotto di provenienza nazionale o estera deve essere accuratamente toelettato, privo di spine, cartilagini, pinne o resti di pinne. Non deve presentare corpi estranei, bruciature da freddo, decongelazioni anche parziali, essiccamenti, disidratazioni, irrancidimento dei grassi, macchie di sangue, residui di membrane, parete addominale, colorazione anormale e attacchi parassitari. Non deve inoltre, essere stato sottoposto a trattamento con antibiotici o antisettici. Il prodotto deve essere conforme alla normativa vigente per quanto riguarda l'aspetto igienico sanitario, la qualità delle materie prime utilizzate e le procedure di lavorazione.

Il prodotto deve avere una pezzatura costante e omogenea e deve essere confezionato in confezioni originali e sigillate dal produttore in modo tale da garantire l'autenticità del prodotto contenuto, così che non sia possibile la manomissione delle confezioni senza che le confezioni stesse risultino alterate. Inoltre le singole confezioni devono avere caratteristiche idonee ad assicurare durante i cicli di preparazione, conservazione, trasporto e distribuzione, il soddisfacimento delle seguenti condizioni:

1. proteggere le proprietà organolettiche e le caratteristiche qualitative del prodotto
2. proteggere il prodotto da qualsiasi contaminazione ed impedirne la disidratazione

Le confezioni devono contenere un prodotto con caratteristiche organolettiche e di aspetto paragonabili a quelle presenti nella medesima specie allo stato di freschezza.

Il prodotto dovrà essere a glassatura monostratificata e deve formare uno strato uniforme e continuo non superiore al 20 per cento del peso totale lordo per i filetti di platessa e non superiore al 12 per cento del totale del peso lordo per i filetti di merluzzo e deve essere contenuto in busta impermeabile protettiva sigillata e successivamente imballato per il trasporto secondo la normativa vigente in materia.

Inoltre le confezioni devono essere etichettate ai sensi del Regolamento CE 104/2000 del 17/12/99 e delle disposizioni applicative di cui al D.M. 27.03.2002 e riportare quindi la ragione sociale, lo stabilimento, il peso al netto della glassatura, la denominazione commerciale del prodotto, il metodo di produzione e la zona di cattura. Il prodotto deve inoltre provenire da un impianto riconosciuto ai sensi del D. Lgs. 531/92.

Le percentuali di acqua da scongelamento non devono essere superiori al 20 per cento per i filetti di platessa e al 12 per cento per i filetti di merluzzo. Lo scongelamento dovrà essere effettuato alla temperatura di 4°C in un intervallo massimo di 24 ore.

Ai sensi del D.P.R. 327/80 e D.Lgs. 110/92 la temperatura di trasporto dei prodotti della pesca congelata o surgelata, non può superare i -18°C.

La temperatura al cuore del prodotto non deve essere superiore a -18°C.

Deve essere etichettata conformemente al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche e comunque già in linea con la direttiva 2003/89/CE .

La conservazione del pesce surgelato presso i centri cucina deve essere assicurata ad una temperatura di - 18°C.

## **OVOPRODOTTI**

Gli ovoprodotti devono provenire da uno stabilimento in possesso del riconoscimento del Ministero della Sanità (bollo CEE ai sensi del Regolamento CE 853/2004 ).

### **Uova pastorizzate**

Uova di gallina di categoria “A” intere sgusciate e pastorizzate (o sottoposte ad un trattamento riconosciuto dal Ministero della Sanità, idoneo a soddisfare i requisiti microbiologici previsti dalla normativa), conformi a quanto prescritto dal Regolamento CE 853/2004. Confezionate in idonee confezioni (es: tetrapak da 1 litro) che devono presentarsi integre, prive di ammaccature, di sporizia superficiale e da conservarsi ad una temperatura non superiore a +4°C. Devono essere assolutamente assenti odori anomali, frammenti di guscio o altre impurità. Le uova devono essere trattate e preparate in stabilimenti riconosciuti CE ed essere preparate conformemente alle prescrizioni igienico-sanitarie.

## **PRODOTTI LATTIERO CASEARI**

### **LATTE FRESCO PASTORIZZATO E UHT**

Il latte deve provenire da uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE 853/2004.

Deve essere confezionato in confezioni originali rispondenti alla normativa vigente ed essere etichettato conformemente al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche ( D.Lgs.114 del 8/2/2006).

Avere una vita residua al momento della consegna di almeno tre giorni per il latte fresco pastorizzato e di almeno settantacinque giorni per quello UHT.

Il latte pastorizzato fresco deve essere trasportato con mezzi idonei e mantenendo le temperature richieste dal D.P.R. 327 del 1980 e conservato, presso i centri cucina, ad una temperatura di + 6°C.

### **YOGURT ALLA FRUTTA**

Lo yogurt deve provenire da uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE 853/2004 e alla circolare n. 16 del 1.12.1997. Deve essere confezionato in confezioni originali rispondenti alla normativa vigente ed essere etichettato conformemente al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche ( D.Lgs.114 del 8/2/2006).

L'alimento deve contenere fermenti lattici vivi non inferiori a  $10^8$  per grammo sia per *Str. thermophilus* che per *L. bulgaricus* al momento della consegna, non deve contenere additivi alimentari e deve essere confezionato in confezioni monoporzioni.

Lo yogurt deve essere trasportato con mezzi idonei e mantenendo le temperature richieste dal D.P.R. 327 del 1980 e conservato, presso i centri cucina, ad una temperatura di + 4°C.

### **FORMAGGI**

I formaggi devono essere di tipo tecnicamente perfetto, sia nella composizione, che nello stato di presentazione e di stagionatura. Devono corrispondere alla migliore prima qualità commerciale e provenire esclusivamente dalla coagulazione di latte bovino non margarinato. Ai formaggi non devono pertanto essere aggiunte sostanze grezze estranee al latte (es. farina, patate, fecola ecc.).

I formaggi non devono essere eccessivamente maturi o putrefatti o bacati da acari. Anche se stagionati, devono conservare la morbidezza e la pastosità che sono caratteristiche delle varietà e specifiche dei formaggi di puro latte bovino. Devono dunque corrispondere a tutti i requisiti prescritti dalle vigenti disposizioni di legge in materia.

Devono essere etichettati conformemente al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche ( D.Lgs.114 del 8/2/2006).

In particolare i formaggi devono avere le seguenti caratteristiche merceologiche:

#### **Mozzarella**

- prodotta a partire da solo latte vaccino fresco o pastorizzato;
- deve essere prodotta in uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE 853/2004
- la pasta deve essere bianca, morbida con struttura filamentosa;

- il grasso minimo contenuto deve essere il 44% sulla sostanza secca;
- deve presentare buone caratteristiche microbiche e non deve presentare gusti anomali dovuti ad inacidimento o altro;
- i singoli pezzi devono essere interi e compatti;
- essere priva di additivi;
- trasportata con mezzi idonei e mantenendo le temperature richieste dal D.P.R. 327 del 1980; conservato presso i centri cucina, ad una temperatura tra 0° /+ 4°.

### **Ricotta**

- non deve presentare sapore, odore o colorazioni anomale;
- deve essere prodotta in uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE 853/2004
- deve essere fornita in recipienti chiusi, puliti ed idonei al trasporto, D.M. 21.3.73 e successive modifiche;
- essere priva di additivi;
- le confezioni devono riportare le dichiarazioni specifiche relative al tipo di prodotto: ricotta romana, ricotta piemontese ed altre;
- trasportata con mezzi idonei e mantenendo le temperature richieste dal D.P.R. 327 del 1980; conservato presso i centri cucina, ad una temperatura tra 0° /+ 4°.

### **Crescenza**

- prodotta da puro latte vaccino fresco;
- deve essere prodotta in uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE 853/2004;
- grasso minimo deve essere il 50% sulla sostanza secca;
- la pasta deve essere compatta e morbida;
- non deve presentare difetti di aspetto, di sapore o altro, dovuti a fermentazioni anomale o altre cause;
- trasportata con mezzi idonei e mantenendo le temperature richieste dal D.P.R. 327 del 1980; conservato presso i centri cucina, ad una temperatura tra 0° /+ 4°.

### **Parmigiano Reggiano**

- formaggio a denominazione di origine, D.P.R. n.1269 del 30/10/1955;
- deve rispondere alla Circolare n. 16 del 1 dicembre 1997 e deve essere prodotto in uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE 853/2004;
- il grasso minimo deve essere il 32% sulla sostanza secca;
- deve avere umidità del 29% con una tolleranza di +/- 4;
- non deve presentare difetti di aspetto, di sapore o altro, dovuti a fermentazioni anomale o altre cause;
- non deve presentare difetti interni tipo occhiature della pasta dovute a fermentazioni anomale o altro;
- deve presentare la crosta pulita e priva di muffe
- la maturazione non deve essere inferiore a due estati di stagionatura (18-24 mesi anche 36)
- il coefficiente di maturazione deve essere 33,8 con una tolleranza di +/-8;

- deve riportare sulla crosta il marchio a fuoco " Parmigiano Reggiano ";
- se non consegnato in forme intere deve essere confezionato

### **Grana Padano**

- formaggio a denominazione di origine;
- deve essere prodotto in uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE 853/2004;
- deve essere semi grasso a pasta dura, cotta a lenta maturazione, prodotto con coagulo di acidità di fermentazione da latte di vacca la cui alimentazione base è costituita da foraggi verdi e conservati;
- il grasso minimo deve essere il 32% sulla sostanza secca;
- non deve presentare difetti interni tipo occhiature della pasta dovute a fermentazioni anomale o altro;
- struttura della pasta: finemente granulosa, micro occhiatura, frattura radiale a scaglia;
- deve presentare la crosta pulita e priva di muffe
- deve riportare sulla crosta il marchio a fuoco "Grana Padano"
- se non consegnato in forme intere deve essere confezionato

### **BURRO**

Il burro si ottiene dalla crema di latte separata per centrifugazione. Le modalità di produzione, la composizione e la qualità merceologica devono rispettare le norme della legge n.1526 del 23 dicembre 1956, L. 283/62, L. 202 del 13 maggio 1983, D.L.19/2/92 n. 142.

Deve essere etichettato conformemente al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche ( D.Lgs.114 del 8/2/2006).

Deve essere prodotto in uno stabilimento riconosciuto ai sensi del Regolamento CE 853/2004;

Il prodotto deve essere compatto, di odore e sapore gradevole, di colore paglierino naturale, uniforme sia alla superficie che all'interno.

In particolare il burro non deve avere un contenuto in materia grassa inferiore all'82%, per il burro destinato al consumo diretto; al 60-62% per il burro leggero a ridotto tenore di grasso, al 39-41% per il burro leggero a basso tenore di grasso.

Esso deve risultare fresco e non sottoposto a congelamento, non deve essere in alcun modo alterato, non deve avere gusto di rancido, né presentare alterazioni di colore sulla superficie.

Deve presentare buone caratteristiche microbiche.

Il trasporto dovrà assicurare il rispetto delle norme vigenti relative: in particolare riguardante i requisiti igienici dei mezzi di trasporto art.47 e 48 D.P.R. n.327 del 26 marzo 1980 e le temperature del prodotto durante il trasporto, che possono oscillare tra + 1° e + 6°C, art.51 D.P.R. n.327/80 allegato C, aggiornato dal D.M. 1 aprile 1988.

Il prodotto deve essere conservato presso i centri cucina, ad una temperatura tra 0°/ + 4°.

### **PRODOTTI CEREALICOLI**

#### **PASTE DI SEMOLA DI GRANO DURO**

Deve rispondere alle modalità e ai requisiti di composizione e acidità riportate nel D.P.R. 187 del 2/9/2001 cap. 2.

La pasta non deve presentare in modo diffuso difetti tipo:

- presenza di macchie bianche e nere;
- bottatura o bolle d'aria;
- spezzature o tagli.

Il prodotto deve risultare indenne da infestanti, parassiti, larve, frammenti di insetti, muffe o altro. Deve essere garantita la fornitura di tutti i tipi di pasta relativamente alle forme richieste.

Per ogni tipo di pasta devono essere specificate le seguenti caratteristiche:

- tempo di cottura;
- resa (aumento di peso con la cottura);
- tempo massimo di mantenimento delle paste cotte e scolate, entro il quale è garantita la conservazione di accettabili caratteristiche organolettiche (assenza di collosità);
- tempo massimo di cottura entro il quale è garantito un mantenimento di accettabili requisiti organolettici, come il mantenimento della forma e assenze di spaccature.

La pasta di formato piccolo deve resistere non meno di 15 minuti primi alla cottura; la pasta di formato grosso deve resistere non meno di 20 minuti primi alla cottura.

Il prodotto deve essere confezionato in confezioni originali chiuse all'origine dal fabbricante o dal confezionatore. Le confezioni devono pervenire intatte e sigillate e devono riportare tutte le indicazioni previste dal D.Lgs. 109/92 e successive modifiche (D.Lgs. 114 del 8/2/2006)

## **POLENTA**

La polenta deve essere prodotta con farina di mais di buona qualità, essere di colore giallo, priva di punti bruni e/o verdastri, di corpi estranei, di antiossidanti, conservanti ed emulsionanti. Deve avere il gusto tipico del prodotto ed essere priva di retrogusti anomali.

Le farine impiegate per la produzione della polenta devono avere tutti i requisiti e le caratteristiche organolettiche, di salubrità, e di genuinità previste dal D.P.R. 187 del 9/02/2001

Trattandosi di prodotto di facile deperibilità, gli impianti di produzione e di confezionamento devono essere del tipo "a ciclo chiuso e automatizzato" al fine di garantire la minore manipolazione possibile e di ottenere prodotti privi di inquinamento e quindi con caratteristiche microbiologiche ottimali. Al fine di ottenere prodotti privi di qualsiasi tipo di inquinamento ed ideali dal lato microbiologico, si richiede che la produzione ed il confezionamento della polenta vengano effettuati con impianti di tipo automatico.

Se confezionate sottovuoto deve essere confezionata in confezioni originali tali da soddisfare le esigenze di consumo giornaliero, senza determinare avanzi di prodotto sfuso. In tal caso il prodotto avanzato non può essere cucinato nei giorni successivi.

Le confezioni devono essere etichettate conformemente al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche (D.Lgs. n. 114 dell'8/02/2006) .

## **RISO**

### **Riso arborio**

Deve essere conforme alla legge del 18 marzo 1958 n.325 e s.m.i., al D.Lgs. 109/92 art. 28 e successive modifiche (D.Lgs. n. 114 dell'8/2/2006).

È vietato qualsiasi trattamento del riso con agenti chimici o fisici o con l'aggiunta di qualsiasi sostanza che possa modificarne il colore naturale o comunque alterarne la composizione naturale.

Il prodotto deve essere privo di infestanti, parassiti, larve, frammenti di insetti, da muffe o altri agenti infestanti, e alterazioni di tipo microbiologico.

Non deve presentare difetti tipici di striatura e vaiolatura interna, come da disposizioni legislative vigenti.

Deve avere i seguenti requisiti:

Gruppo merceologico "superfino"

*Tolleranze consentite:*

- grani spuntati 5%;
- grani striati rossi 3%;
- deformità naturali e impurità varietali 10% (max impurità varietali 5%); rotture 5%.

*Tolleranze di corpi estranei:*

- sostanze minerali o vegetali non tossiche 0,01%
- sostanze vegetali commestibili 0,10%

Lunghezza: ..... molto lungo mm 6,61 - 7,6

Forma: ..... semitondo

Grossezza: ..... molto grosso/larghezza 3,15 mm

Perlatura: ..... centrale estesa

Striscia: ..... assente

Dente: ..... pronunciato

Sezione: ..... schiacciata

Tempo di gelatinizzazione: ..... 17' e 68"

Tempo cottura: ..... basso < 18'

Resa cottura: ..... 4,34 (volume)

Sostanza persa alla cottura: ..... 10.30%

### **Riso Roma**

Deve essere conforme alla legge del 18 marzo 1958, n.325 e s.m.i. , al D.Lgs. 109/92 art. 28 e successive modifiche ( D.Lgs. n. 114 dell'8/2/2006).

È vietato qualsiasi trattamento del riso con agenti chimici o fisici o con l'aggiunta di qualsiasi sostanza che possa modificarne il colore naturale o comunque alterarne la composizione naturale.

Il prodotto deve essere privo di infestanti, parassiti, larve, frammenti di insetti, muffe e alterazioni di tipo microbiologico.

Non deve presentare difetti tipici di striatura e vaiolatura interna, come da disposizioni legislative vigenti.

Deve avere i seguenti requisiti:

Gruppo merceologico "superfino"

*Tolleranze consentite:*

- grani spuntati 5%
- grani striati rossi 3%
- deformità naturali e impurità varietali 10% (max impurità varietali 5%)

- rotture 5%

Tolleranze di corpi estranei:

- sostanze minerali o vegetali non tossiche 0,01%
- sostanze vegetali commestibili 0,10%

Lunghezza: ..... lungo 6,80 mm

Forma: ..... semi affusolato

Grossezza: ..... grosso/larghezza 2,80 mm

Perlatura: ..... centro laterale

Striscia: ..... allungata

Dente: ..... normale

Sezione: ..... tondeggiante

Tempo di gelatinizzazione: ..... 17'58"

Tempo cottura: ..... basso < 18'

Resa cottura: ..... 3,92 (volume)

Sostanze perse alla cottura: ..... 10,35%

### **Riso Parboiled**

Deve rispondere ai requisiti della legge 18 marzo 1958 e s.m.i., al D.Lgs. 109/92 art. 28 e successive modifiche (D.Lgs. n. 114 dell'8/02/2006).

Non deve essere quindi trattato con sostanze non consentite, possedere caratteristiche merceologiche definite per ogni gruppo di appartenenza e varietà.

Il prodotto deve essere privo di infestanti, parassiti, larve, frammenti di insetti, muffe e alterazioni di tipo microbiologico.

Non deve presentare difetti tipici di striatura e vaiolatura interna, come da disposizioni legislative vigenti.

### **PANE**

Prodotto con farine di tipo 0, 00, seguendo le modalità di preparazione previste dalla legge 4 luglio 1967, dalla Legge CE del 22 febbraio 1994 n. 146 e D.P.R. 30 novembre 1998 n. 502.

Il pane deve essere fresco, di produzione di giornata, completamente cotto e non deve essere surgelato e successivamente rigenerato.

È vietata l'aggiunta di sostanze organiche ed inorganiche di qualsiasi natura, nonché qualsiasi trattamento degli sfarinati con agenti chimici o fisici, salvi i competenti provvedimenti del Ministero della Sanità a norma della Legge 5 aprile 1962 n. 283, del D.P.R. n. 187 del 9/02/2001.

Il contenuto in umidità massimo tollerato nel pane è quello previsto dalla legge n. 580/67 art. 16 e dal D.Lgs. n. 109/92 art. 22, precisamente: pezzature fino a 70 g. massimo - 29%

Ogni fornitura deve essere accompagnata da una dichiarazione riguardante il peso della merce, il tipo di prodotto e gli ingredienti, etc. in conformità all'art. 22 del D.Lgs. 109/92 e delle successive modifiche (D. Lgs. n. 114/2006).

Il prodotto deve presentare le seguenti caratteristiche organolettiche:

- crosta dorata e croccante;

- mollica morbida.

Alla rottura con le mani (o al taglio) deve risultare croccante con crosta che si sbriciola leggermente, ma resta ben aderente alla mollica;

Deve avere il gusto e l'aroma tipico del prodotto ed essere privo di anomalie quali gusto eccessivo di lievito di birra, farina cruda, muffa o altro.

Il pane deve avere la seguente pezzatura: michette da 50-60 grammi cadauno.

Le modalità di produzione, confezionamento, di immagazzinamento e di distribuzione devono essere tali da garantire un'adeguata igiene del prodotto fino al momento del consumo, in ottemperanza alle vigenti leggi sull'igiene degli alimenti.

Il trasporto non deve avvenire promiscuamente ad altri prodotti, ad eccezione di pasticceria, pasta fresca e deve avvenire in sacchi di carta adeguatamente resistenti, a loro volta inseriti in ceste di materiale lavabile.

### **FARINA BIANCA TIPO 00**

Farina di grano tenero con le caratteristiche di composizione e di qualità previste dal D. Lgs. n. 187 del 9/02/2001.

La farina non deve contenere imbiancanti non consentiti dalla legge e/o farine di altri cereali o altre sostanze estranee non consentite dal D.P.R. n.187/2001. Le confezioni devono essere sigillate, senza difetti, rotture od altro. Devono riportare tutte le dichiarazioni previste dal D.Lgs. 27/1/92, n. 109 e successive modifiche (D. Lgs. n. 114/2006).

Il prodotto deve risultare indenne da infestanti, parassiti, larve, frammenti di insetti e muffe.

### **PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI**

I prodotti ortofrutticoli devono essere conformi al regolamento CE 1221 del 5/12/2008.

I prodotti devono:

- essere interi e sani, senza lesioni, attacchi parassitari, tacche crostose spacchi semplici e ragianti derivanti da picchiolatura;
- essere puliti, ovvero privi di terra e di ogni altra impurità;
- essere al giusto punto di maturazione
- essere di stagione (è consentito l'uso fuori stagione di piselli, fagiolini, cuori di carciofo, punte di asparagi, spinaci costine e legumi secchi);
- essere esenti da trattamenti con prodotti fitosanitari utilizzabili sulle derrate alimentari immagazzinate;
- appartenere alla categoria I o categoria extra;
- essere esenti da danni causati dal gelo;
- non essere bagnati o eccessivamente umidi;
- essere privi di odori o sapori anomali;
- essere con forma, sviluppo e colorazione tipici del prodotto
- essere correttamente etichettati, riportando l'origine, la categoria, il calibro (se previsto) e i trattamenti subiti;
- provenire da un operatore regolarmente iscritto all' AGEA con i relativi registri e dichiarazione di spedizione.

È tollerato uno scarto pari al 10% del totale del peso netto del prodotto consegnato. In generale i frutti devono avere uno sviluppo e un grado zuccherino sufficiente. La maturazione deve essere tale da consentire il trasporto e le operazioni connesse e da permettere la buona conservazione del prodotto fino al momento del consumo.

La cadenza della fornitura deve essere commisurata con la necessità di salvaguardare la freschezza e le caratteristiche organolettiche del prodotto fino al momento del consumo.

I prodotti da utilizzare sono i seguenti:

- cipolle: i bulbi devono essere interi, sani, puliti, resistenti e compatti;
- carote: devono essere scelte le più piccole e tenere per il consumo come contorno, mentre per le preparazioni alimentari in genere possono essere utilizzate quelle a radice più grande;
- cavoli, verze, broccoli e cavolfiori;
- finocchi;
- carciofi;
- lenticchie: le confezioni del prodotto devono essere conformi al D. Lgs. 109/92 e successive modifiche;
- melanzane;
- sedano;
- pomodori: devono essere interi, sani, con polpa resistente, senza ammaccature e/o screpolature. Il grado di maturazione dei pomodori deve essere omogeneo e tale che li renda adatti al consumo nello spazio di due o tre giorni ;
- peperoni rossi e gialli;
- zucchine: devono essere intere e munite di peduncolo, consistenti, di sviluppo sufficiente e con semi appena accennati. La pezzatura deve essere omogenea nei limiti di 100-200 grammi;
- patate (patate comuni e novelle). . Non devono presentare segni di germogliazione incipienti né germogli filanti. Per le partite di produzione nazionale, continentale ed insulare, sono ammessi gli imballaggi di uso nel mercato locale (tele ed imballaggi lignei), mentre per il prodotto estero, le partite devono essere confezionate in tela di canapa o iuta con imboccatura cucita, cartelinate ed impiombate;
- piselli freschi: non devono presentare alcuna alterazione del baccello e contenere almeno 5 grossi semi. La consistenza deve garantire lo schiacciamento dei semi, ma non la loro divisione;
- fagiolini: devono avere semi piccoli e senza nervature fibrose (fili). Il colore è riconducibile alla varietà e va dal verde al giallo. Devono essere fini o medi.
- mele: varietà Golden e Stark, grammatura 150-300 g ;
- pere: varietà Williams, Abate, Kaiser, Conference, grammatura 150-300 grammi;
- pesche: varietà a pasta gialla e pasta bianca, grammatura 150-300 grammi,;
- albicocche: grammatura compresa nei limiti di 60-70 g;
- susine: grammatura nei limiti di 60-70 grammi. Il peduncolo può essere danneggiato o mancante purché questo aspetto non causi alterazioni al prodotto;
- prugne: grammatura nei limiti di 60-70 grammi. Il peduncolo può essere danneggiato o mancante purché questo aspetto non causi alterazioni al prodotto;

- banane: peso che deve corrispondere a circa 80 gr al netto della buccia, la polpa deve essere soda e pastosa, non deve presentare annerimenti né attacchi da crittogame o parassiti animali. Il sapore del frutto non deve essere allappante, evidente segno di immaturità;
- arance: varietà Navel, Tarocco, Moro, Valencia, grammatura 150-300 grammi, contenuto minimo di succo 30 - 35%;
- limoni: sono ammessi frutti con colorazione verde chiara ma che corrispondano al contenuto minimo in succo del 25%, la pezzatura deve essere compresa nei limiti di 110-150 grammi;
- mandarini e clementine: grammatura 60-70 grammi, contenuto minimo in succo 33-40%;
- uva da tavola: varietà Regina e Italia, costituita da grappoli aventi bacche asciutte, mature e di colore uniforme. I grappoli devono presentarsi di media lunghezza rispetto alla coltivazione, rimondati, privi di accentuata acinellatura, di bacche difettose, di ammaccature, marcescenti e passerinate ;
- kiwi: grammatura 70-90 grammi. Questo prodotto potrà essere richiesto anche nel periodo di febbraio/maggio;
- kaki;
- anguria
- melone

La frutta deve essere conforme alle vigenti disposizioni legislative in materia di residui chimici; non deve essere impoverita da tecniche di conservazione e trasformazione forzate. Su specifica richiesta dell'A.C., sarà possibile l'inserimento di frutta proveniente da coltivazioni in cui ci si avvale di tecniche di lotta integrata e tale requisito deve essere opportunamente certificato.

Tutti i prodotti provenienti da agricoltura biologica dovranno disporre della certificazione di un ente riconosciuto dal MIPAF.

### **VERDURE SURGELATE**

Le verdure surgelate devono essere preparate e confezionate in conformità alle norme vigenti, legge 27/1/68 n°32 e successive modifiche D.L. 27/1/92 n. 110,.

Il trasporto deve essere effettuato da automezzi idonei come da D.Lgs. 27/1/92, n. 110 e successive modifiche, D.M. 25/09/95 n. 493.

Durante il trasporto il prodotto deve essere mantenuto alla temperatura di - 18°C; sono tollerate brevi fluttuazioni verso l'alto non superiori a 3° C. In particolare il suddetto D.Lgs. 27/1/92, n. 110 specifica che le confezioni devono:

- assicurare protezione delle caratteristiche organolettiche e qualitative del prodotto;
- assicurare protezione da contaminazioni batteriche;
- impedire il più possibile la disidratazione e la permeabilità ai gas;
- non cedere al prodotto sostanze ad esso estranee.

Sulle confezioni devono essere riportate le indicazioni previste dal D.L. 109/92 e s.m.i. , dal D.L. 27/1/92, n. 110 e successive modifiche.

I prodotti non devono presentare segni comprovanti un avvenuto parziale o totale scongelamento, quali formazioni di cristalli di ghiaccio sulla parte più esterna della confezioni. Il prodotto una volta scongelato non può essere ricongelato e deve essere consumato entro le 24 ore.

Le verdure surgelate devono presentare le seguenti caratteristiche:

- risultare accuratamente pulite, mondate e tagliate;
- surgelati singolarmente;
- con colorazione omogenea, brillante;
- essere al giusto punto di maturazione;
- non si devono rilevare fisiopatie (quali scottature da freddo o altri difetti dovuti al trattamento subito), attacchi fungini, attacchi di insetti, malformazioni;
- non vi devono essere corpi estranei, insetti o altri parassiti;
- devono apparire non impaccate ossia i pezzi devono essere separati, senza ghiaccio sulla superficie;
- l'odore e il sapore devono essere rilevabili e propri del prodotto di origine;
- la consistenza non deve essere legnosa né apparire spappolata;
- il calo di peso dopo lo scongelamento deve essere inferiore al 20%.
- assenza di alterazioni di colore, odore o sapore;
- assenza di bruciature da freddo;
- assenza di parziali decongelazioni;
- assenza di ammuffimenti;
- assenza di fenomeni di putrefazione profonda;
- assenza di terrosità;
- assenza di parti marcescenti;

I prodotti da utilizzare sono i seguenti:

- fagiolini fini: devono essere giovani, teneri, chiusi e con semi poco sviluppati; sono tollerati leggeri difetti di colorazione, fili corti e poco resistenti; sono esclusi fagiolini affetti da *Colletricum lindemunthianum*.;
- spinaci: surgelato;
- piselli fini;
- fagioli: “borlotto” tegumento bianco macchiato in rosso - viola, “cannellino” più piccolo e bianco, “Di Spagna” con polpa a grana fine, leggermente deliquescente e con buccia tenera e sottile, o “Dell’Occhio” piccoli di colore marrone chiaro con macula nera;
- cavolfiori.

## **OLIO**

### **OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA**

L’olio extra vergine di oliva deve essere conforme al D.Lgs. 27/1/92 n. 109 e s.m.i.

Ottenuto meccanicamente dalle olive, non deve aver subito manipolazione chimica, ma soltanto il lavaggio, la sedimentazione e la filtrazione.

Il prodotto deve avere le seguenti caratteristiche:

- l’acidità espressa in acido oleico deve essere inferiore o uguale a 1 g ogni 100 g.
- deve presentare un colore giallo paglierino fino ad un colore verde preponderante;
- l’odore ed il sapore devono ricordare l’oliva fresca;

- non deve presentare torpidità diffusa;
- sapore fruttato e dolce con un leggero retrogusto pungente.

Per la categoria degli oli vergini deve essere fornita, in caso di richiesta, una dichiarazione relativa al contenuto di acidità e al numero di perossidi per poterne accertare la qualità in base allo stato di conservazione.

Gli oli devono essere confezionati in conformità all'art. 26 D.Lgs. 109/92 e successive modifiche ( D.Lgs. n. 114/2006) ; deve essere conservato in ambienti bui lontano da fonti di calore.

### **OLIO DI SEMI DI MAIS – DI GIRASOLE**

Questo prodotto deve esser utilizzato solo come ausilio tecnologico.

Deve essere conforme a L. 283/62 sugli imballaggi. Su richiesta deve essere fornito un referto analitico comprovante la rispondenza del prodotto alla qualità dichiarata.

I contenitori in banda stagnata non devono presentare difetti come: ammaccature, punti di ruggine, corrosioni interne, o altro.

La banda stagnata deve possedere i requisiti previsti dal DM 21.3.1973, dal D.P.R. 777 del 23 agosto 1982 e D.Lgs. 108/92, per i limiti di piombo totale (mg/kg) negli alimenti contenuti in recipienti a banda stagnata, saldati con lega stagno – piombo, si faccia riferimento al DM 18.2.1984.

I bidoncini devono riportare dichiarazioni previste nella L. 27 gennaio 1968 n. 35, art. 28, D.Lgs. 109/92 e successive modifiche( D.Lgs. n. 114/2006 ).

### **ACETO**

#### **ACETO ROSSO E BIANCO**

È ottenuto dalla fermentazione acetica dei vini in conformità a quanto previsto dalla Legge n. 82 del 20/02/2006 sulla produzione e commercializzazione degli agri. Il prodotto deve essere conforme al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche.

#### **SALE**

Il sale deve essere conforme al DM n. 106 del 31 gennaio 1997.

In coerenza con le linee direttrici della campagna del Ministero della Sanità per la prevenzione del rischio di patologie da carenze di iodio, deve essere utilizzato sale iodurato e/o iodato di cui al DM 562/95. Il prodotto non deve contenere impurità e corpi estranei. L'etichettatura deve essere conforme al D.Lgs. 109/92 e al D.M. 31 gennaio 1997, art.5.

essere conformi al D.Lgs. 109/92 e successive modifiche (D.Lgs. n. 114/2006).

### **POMODORI PELATI**

Devono possedere i requisiti minimi previsti dall'art.2 del D.P.R. n.428 dell'11 aprile 1975, Circolare Ministeriale n. 137 del 25 giugno 1990, Circolare Ministeriale n. 138 del 13 giugno 1991, art. 27 D.Lgs. 109/92. La suddetta norma prevede, fra l'altro, che i pomodori siano maturi, sani, freschi, ben lavati, privi di larve, insetti, difetti dovuti a malattie e devono presentare il caratteristico colore odore e sapore del pomodoro maturo. Inoltre il peso sgocciolato deve risultare non inferiore al 60% del peso netto, i frutti devono essere interi e non deformati per almeno il 65% sul peso dello sgocciolato, il residuo secco al netto di sale aggiunto non deve essere inferiore al 4%.

I contenitori non devono presentare difetti come: ammaccature, punti ruggine, corrosioni interne o altro.

La banda stagnata deve possedere i requisiti previsti dal DM 21.3.1973, dal D.P.R. 777 del 23 agosto 1982 e D.Lgs. 108/92, per i limiti di piombo totale (mg/kg) negli alimenti contenuti in recipienti

a banda stagnata, saldati con lega stagno - piombo si faccia riferimento al DM 18.2.1984 modificato dal D.M. n. 405/95.

Il peso netto effettivo deve presentare uno scarto rispetto al dichiarato inferiore all'1%, come dall'art.67 del D.P.R.327 del 26 marzo 1980, e D.Lgs. 109/92 art. 27 e s.m.i.

## **PESTO**

Deve essere a base di basilico, olio di oliva o olio extra vergine d'oliva, pinoli, grana padano.

Non deve presentare odore e sapore anomali dovuti ad inacidimento. L'etichettatura deve essere conforme al D.L. 109/92. Gli additivi utilizzati devono essere conformi ai sensi del Decreto n° 209 del 27 febbraio 1996 e successive modificazioni (Decreto n° 250 del 30 aprile 1998).

## **PRODOTTI DOLCIARI**

### **BISCOTTI**

Prodotti in conformità alle norme vigenti, devono:

- essere preparati con impiego di farine di grano tenero di tipo 0,00;
- avere una perfetta lievitazione e cottura;
- essere dolcificati solo con zucchero o con saccarosio e fruttosio;
- contenere solo oli o grassi alimentari di origine vegetale (non devono essere utilizzati durante la produzione strutto e/o oli e/o grassi idrogenati di origine animale);
- essere prodotti senza l'impiego di additivi non consentiti dalla L. 580/67 e D.P.R. 283/93;
- preconfezionati in confezioni originali sigillate riportanti tutte le indicazioni previste dal D.Lgs. 109/92 e successive modifiche (D.Lgs. n. 114/2006).

### **BUDINO**

I budini devono essere stabilizzati per mezzo di trattamenti termici tipo UHT e rispondere ai requisiti previsti dal Regolamento CE n. 853/2004 .

I prodotti devono essere preconfezionati in confezioni originali sigillate riportanti tutte le indicazioni previste dal D.Lgs. 109/92 ( D.Lgs. n. 114/2006).

### **CONFETTURA DI FRUTTA**

La confettura deve risultare costituita prevalentemente da frutta intera o in pezzi, gelificata, ben cotta e traslucida. Il sapore, il colore e l'aroma devono richiamare le caratteristiche del frutto di provenienza.

All'esame organolettico non si devono riscontrare:

- caramellizzazione degli zuccheri;
- cristallizzazione degli zuccheri;
- sapori estranei;
- ammuffimenti;
- presenza di corpi estranei.

Deve rispondere ai requisiti del D.Lgs. 109/92 e successive modifiche (D.Lgs. n. 114/2006).

L'approvvigionamento del prodotto dovrà essere limitata al quantitativo necessario all'effettivo consumo, utilizzando confezioni di limitata capacità e dove richiesto monoporzioni.

### **ZUCCHERO**

Il prodotto deve essere conforme ai requisiti previsti dal D.Lgs. n. 51/2004.

Per semolato si intende il prodotto a media granulosità. Le confezioni devono essere integre e a tenuta. Lo zucchero non deve presentare impurità o residui di insetti (Filth - Test).

## **BEVANDE**

### **ACQUA OLIGOMINERALE**

Le acque oligominerali devono essere conformi ai requisiti delle seguenti norme:

- D.Lgs. n. 176/2011;
- D.L. 12 novembre 1992, n° 542 e s.m.i. art. 3,4,5,6 per i criteri di valutazione delle caratteristiche chimiche e chimico fisiche delle acque minerali naturali;
- D.M. 13 gennaio 1993 per la valutazione delle caratteristiche microbiologiche e di composizione delle acque minerali naturali;

Il tenore di sali minerali calcolato come residuo fisso non deve essere superiore a 500 mg/l per le acque oligominerali e minerali naturali.

### **SUCCHI DI FRUTTA**

Il prodotto è definito dal D.P.R. n. 489 del 18 maggio 1982 e successive modificazioni.

Per gli zuccheri impiegati si demanda alla legge n. 139 del 31 marzo 1980 art. 1.

I prodotti devono riportare sull'imballaggio:

- denominazione a loro riservata;
- nome della ditta produttrice;
- nome della ditta confezionatrice;
- luogo di produzione;
- la percentuale di frutta impiegata (devono contenere una percentuale di purea non inferiore al 40-50%);
- la menzione "zuccherato" per i succhi di frutta con aggiunta di zuccheri;
- il termine minimo di conservazione come da D.P.R. 489 del 18 maggio 1982. I succhi di frutta devono avere le seguenti caratteristiche:
- il sapore caratteristico del tipo di frutta da cui derivano;
- devono essere privi di sostanze vegetali non genuine o guaste od infette o colpite da malattia o marcescenti, che ne alterino la composizione o che siano comunque non adatte all'alimentazione umana;
- non devono contenere anticrittogamici o pesticidi in misura superiore ai limiti previsti dalle leggi vigenti;
- non devono contenere edulcoranti artificiali e/o sintetici, aromi artificiali, sostanze acide, coloranti nocivi.

Il prodotto deve rispondere ai requisiti del D.Lgs. 109/92 e successive modifiche.

Il prodotto non deve presentare alcuna alterazione.

Il prodotto deve essere esente da anidride solforosa o antifermentativi aggiunti.

## **TEA**

### **Caratteristiche dei prodotti:**

- non devono essere zuccherati;
- non devono presentare muffe, insetti, sostanze estranee come granelli di sabbia, ecc.;
- non devono presentare odore o sapore sgradevoli;
- devono essere confezionati in bustine filtro e le confezioni devono essere integre e riportare tutte le dichiarazioni previste dal D.Lgs. 109/92 e successive modifiche

## **PRODOTTI BIOLOGICI**

I prodotti biologici devono essere muniti di etichette che attestino le certificazioni di prodotto biologico fornito da uno dei consorzi responsabili dei controlli, di cui al regolamento CE n. 834/2007 e successive modifiche e integrazioni.

Sull'etichetta deve essere indicato il codice dell'organismo di controllo, il codice dell'azienda produttrice, il codice lotto di etichette, gli estremi di autorizzazione ministeriale, nome dell'organismo di controllo.

## **ALIMENTI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM)**

È tassativamente vietato l'uso di alimenti sottoposti a trattamenti transgenici o di modifica genetica.

## **ALIMENTI SENZA GLUTINE**

Requisiti qualitativi:

- i prodotti devono essere conformi alle normative relative ai prodotti alimentari destinati ad un'alimentazione particolare;
- devono essere presenti nel Prontuario degli alimenti AIC oppure essere stati notificati ai sensi del D.Lgs. 111 /92 e s.m.i.;
- deve essere garantita la fornitura di tutti i formati presenti per i prodotti convenzionali;
- le proteine contenute devono provenire da uova o latte; deve essere completamente assente il glutine e il lattosio non deve superare lo 0,1%;
- i prodotti devono risultare esente da parassiti, larve, frammenti di insetti, da muffe o altri agenti infestanti;
- non devono presentare odore, sapore o colore anomali e/o sgradevoli;

Tipologie richieste:

Indicativamente:

- Pasta: tutti i formati utilizzati normalmente, comprese le paste ripiene
- Pane e base per pizza
- Biscotti, prodotti da forno e dolci
- Dessert UHT
- Succhi di frutta

Confezionamento:

- deve garantire un'idonea protezione del prodotto;

## **PRODOTTI PER LA PRIMA INFANZIA**

### **Caratteristiche generali.**

I prodotti devono essere conformi e soddisfare quanto previsto dal D.Lgs. 27 gennaio 1992 n. 11 e successive modifiche ed integrazioni, Dir, CE 1999/41, dal DPR 11/04/00 n. 132, dal DPR 7 aprile

1999 n. 128; devono riportare in etichetta tutte le indicazioni previste dalle suddette norme e dal D.Lgs. 27 gennaio 1999 n. 109, D.Lgs. n. 181/2003 e successive modifiche e integrazioni, nonché il DPR n. 578 del 30 maggio 1953 – decreto esecutivo della legge n. 327 del 29/03/51, che disciplina la produzione e il commercio degli alimenti dietetici e prima infanzia. Ogni prodotto dietetico necessita di autorizzazione del Ministero della Sanità.

Le confezioni devono riportare:

- denominazione di vendita, accompagnata dall'indicazione delle caratteristiche nutrizionali particolari;
- elenco degli ingredienti;
- elementi particolari della composizione che conferiscono al prodotto le sue caratteristiche nutrizionali particolari;
- peso netto, TMC;
- modalità di conservazione e di utilizzazione in base alla natura del prodotto;
- istruzioni per l'uso;
- tenore di nutrienti e valore energetico in Kcal per 100 gr. o 100 ml di prodotto e (D.Lgs. n. 77 del 16/02/93);
- nome, regione sociale, e sede del fabbricante o del confezionatore o di rivenditore stabilito CE;
- analisi chimica del prodotto (composizione analitica centesimale).

#### **Farine dietetiche e creme di cereali (con e senza glutine)**

I prodotti comprendono quelli indicati all'art. 2 del DPR 7 aprile 1999, n. 128.

1) alimenti a base di cereali suddivisi in quattro categorie:

- a. cereali semplici ricostituiti o da ricostituire con latte o altro liquido nutritivo appropriato (Tipo: crema di riso, crema di riso mais e tapioca, crema di cereali misti, crema d'orzo, crema multi cereali vitaminica);
- b. cereali con aggiunta di un alimento ricco di proteine, ricostituito o da ricostituire con acqua o altri liquidi non contenenti proteine;
- c. pastina e semolino da utilizzare dopo cottura in acqua bollente o in altro liquido adatto;
- d. biscotti o fette biscottate da utilizzare anche dopo essere stati sbriciolati ed uniti ad acqua, latte o altri liquidi adatti;

2) alimenti per lattanti e bambini, diversi dagli alimenti a base di cereali.

#### **Biscotti primi mesi “indicati a partire dall'età di quattro mesi” interi e granulati**

Destinati agli asili nido, indicati a partire dall'età di quattro mesi nelle forme anche prive di glutine e/o prive di proteine del latte vaccino e/o prive di proteine dell'uovo, dovranno essere completamente solubili nel biberon e nel frullato. Dovranno essere di primaria marca e forniti nelle confezioni comunemente in commercio (vedi caratteristiche generali alimenti prima infanzia).

#### **Biscotti prima infanzia interi e granulati**

Destinati agli asili nido dopo l'utilizzo dei biscotti primi mesi, dovranno essere di primaria marca e forniti nelle confezioni comunemente in commercio (vedi caratteristiche generali alimenti prima infanzia).

#### **Liofilizzati**

Destinati agli asili nidi dovranno essere di primaria marca forniti nelle seguenti tipologie:

- Liofilizzato di agnello, di pollo, di vitello di tacchino, di coniglio. (vedi caratteristiche generali alimenti prima infanzia)

### **Omogeneizzati**

Destinati agli asili nido dovranno essere di primaria marca e forniti nelle seguenti tipologie:

- Carne: di agnello, di pollo, di vitello, di tacchino, di coniglio,;
- Frutta: di mela, di pera, di banana, di prugne etc;
- Pesce: nasello, platessa;
- Formaggio. (vedi caratteristiche generali alimenti prima infanzia)

### **Latte di proseguimento**

Destinato agli asili nido dovrà essere di primaria marca, dovrà essere considerato sostitutivo del latte materno, la cui composizione deve il più possibile avvicinarsi al latte materno.

Può contenere maltodestrine, sieroproteine, caseinati, minerali e vitamine. (vedi caratteristiche generali alimenti prima infanzia)

Latti adattati, idrolisati, speciali

Destinato agli asili nido dovrà essere di primaria marca, dovrà essere considerato sostitutivo del latte materno, da somministrare in base alle certificazioni mediche richieste.