



# QUALITÀ E SICUREZZA ALIMENTARE

NOTE INFORMATIVE

**OTTOBRE 2010**



## **CHELAB**<sup>®</sup>

UNI EN ISO 9001:2008	CERTIQUALITY È MEMBRO DELLA FEDERAZIONE CISO
 SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO	

## SOMMARIO

<b>1</b>	<b>SICUREZZA ALIMENTARE .....</b>	<b>3</b>
1.1	<b>SISTEMA RAPIDO DI ALLERTA DELLA COMUNITÀ PER ALIMENTI E MANGIMI.....</b>	<b>3</b>
1.2	<b>ETICHETTATURA.....</b>	<b>12</b>
1.3	<b>RESIDUI E CONTAMINANTI.....</b>	<b>12</b>
1.3.1	Modifica del Regolamento che concerne le sostanze farmacologicamente attive e la loro classificazione..	12
1.3.2	Pubblicato il programma di controllo pluriennale per il rispetto dei limiti massimi di antiparassitari nei prodotti alimentari .....	12
1.3.3	Pubblicato un nuovo aggiornamento del Reg. 396/05/CE riguardante i limiti massimi di residui di prodotti fitosanitari in alimenti.....	12
<b>2</b>	<b>ALIMENTI AD USO UMANO.....</b>	<b>13</b>
2.1	<b>DISPOSIZIONI DI CARATTERE GENERALE .....</b>	<b>13</b>
2.1.1	Parere EFSA del 24 settembre 2010: “Scientific Opinion on lactose thresholds in lactose intolerance and galactosaemia” .....	13
2.1.2	Regolamento (UE) n. 957/2010 della Commissione, del 22 ottobre 2010 , concernente l'autorizzazione e il rifiuto dell'autorizzazione di determinate indicazioni sulla salute riportate sui prodotti alimentari, relative alla riduzione dei rischi di malattia e allo sviluppo e alla salute dei bambini.....	13
2.1.3	Regolamento (UE) n. 958/2010 della Commissione, del 22 ottobre 2010 , relativo al rifiuto dell'autorizzazione di un'indicazione sulla salute fornita sui prodotti alimentari diversa da quelle che si riferiscono alla riduzione del rischio di malattia e allo sviluppo e alla salute dei bambini .....	13
2.2	<b>ADDITIVI.....</b>	<b>14</b>
2.2.1	Direttiva 2010/67/UE della Commissione del 20 ottobre 2010 che modifica la direttiva 2008/84/CE che stabilisce i requisiti di purezza specifici negli additivi alimentari diversi dai coloranti e dagli edulcoranti .....	14
2.2.2	Direttiva 2010/69/UE della Commissione del 22 ottobre 2010 che modifica gli allegati della direttiva 95/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio relativa agli additivi alimentari diversi dai coloranti e dagli edulcoranti .....	14
2.3	<b>LATTE E DERIVATI.....</b>	<b>14</b>
2.3.1	INTESA 23 settembre 2010 - Intesa, ai sensi dell'articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le province autonome di Trento e Bolzano in materia di impiego transitorio di latte crudo bovino non rispondente ai criteri di cui all'Allegato III, Sezione IX, del Regolamento CE n. 853/2004, per quanto riguarda il tenore di germi e cellule somatiche, per la produzione di formaggi con periodo di maturazione di almeno sessanta giorni.....	14
<b>3</b>	<b>MANGIMI .....</b>	<b>15</b>
3.1.1	Tolleranze ammesse per l'etichettatura riguardante la composizione delle materie prime per mangimi.....	15
3.1.2	Lasalocid A sodico come additivo dei mangimi per tacchini .....	15
3.1.3	Prodotti che non sono additivi per mangimi .....	15

## 1 SICUREZZA ALIMENTARE

### 1.1 SISTEMA RAPIDO DI ALLERTA DELLA COMUNITÀ PER ALIMENTI E MANGIMI

Le basi legali che regolamentano il sistema di allerta rapido per alimenti e mangimi sono costituite dal regolamento CE n. 178/2002 che indica i principi basilari della "Food law" e stabilisce le procedure in materia di sicurezza alimentare. Scopo di tale sistema è quello di provvedere ad un effettivo scambio di informazioni sulle misure prese per assicurare la sicurezza alimentare. Queste informazioni sono classificate con due diverse tipologie:

1. **Notifiche di allerta**, quando l'alimento o il mangime ha già raggiunto il mercato e sono quindi richieste misure immediate (tabella 1)
2. **Notifiche d'informazione**, quando invece il prodotto non ha ancora raggiunto il mercato (tabella 2)
3. **Respingimenti alle frontiere**, prodotti di cui la dogana ha negato l'importazione (tabella 3)

Di seguito pubblichiamo le notifiche del mese di gennaio

**Tabella 1**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
<b>ALIMENTI NERVINI</b>	Caffè solubile	Presenza di sostanza non autorizzata Sibutramina	Germania	Cina via Germania
<b>BEVANDE NON ALCOLICHE</b>	Acqua gasata	Presenza di Pseudomonas aeruginosa	Irlanda	Lituania
	Bevanda di soia	Contenuto elevato di alcalinità	Belgio	Francia
	Bevanda energetica	Contenuto molto elevato di E 210 - acido benzoico, caffeina, E 200 - acido sorbico e rischio di sovradosaggio di acido nicotinico	Germania	Stati Uniti, via Paesi Bassi
	Bibita alla frutta	Caratteristiche organolettiche alterate	Irlanda	Regno Unito
<b>CARNE E DERIVATI</b>	Budella di maiale	Presenza di Salmonella typhimurium	Italia	Portogallo
	Filetti di petto di pollo marinati surgelati	Presenza di Salmonella Minnesota	Danimarca	Germania
	Lombata di suino sottovuoto	Presenza di Salmonella anatum	Danimarca	Argentina
	Pollo intero surgelato	Presenza di Salmonella	Svezia	Germania
	Polpettone	Presenza di soia non dichiarata	Slovacchia	Polonia
	Prosciutto	Presenza di Listeria monocytogenes	Slovenia	Germania
	Salame	Presenza di Salmonella	Italia	Italia
Salsiccia	Presenza di Salmonella	Portogallo	Spagna	
<b>CEREALI E DERIVATI</b>	Barrette di estrusi di mais al gusto di aglio e cipolla	Presenza di glutine non dichiarato	Slovenia	Repubblica ceca
	Barrette di soia	Presenza di glutine non dichiarato	Slovenia	Repubblica slovacca
	Fiocchi di soia	Presenza di glutine non dichiarato	Slovenia	Repubblica slovacca
	Pasta sfoglia cioccolato pistacchio surgelata	Presenza di Stafilococchi	Francia	Francia

	Tagliolini di riso	Geneticamente modificati non autorizzati (KeFeng6)	Austria	Cina via Paesi Bassi
	Tagliolini istantanei al gusto di gamberetto	Presenza di soia non dichiarata	Belgio	Tailandia
<b>CONSERVE, SALSE E SUGHI</b>	Salsa di ostrica	Presenza di glutine e soia non dichiarati	Belgio	Tailandia
	Zuppa di cipolla istantanea	Presenza di allergene uovo non dichiarato	Cipro	Grecia
	Zuppa minestrone istantaneo	Presenza di allergene uovo non dichiarato	Cipro	Grecia
<b>ORTAGGI FRUTTA E DERIVATI</b>	Fichi secchi	Presenza di solfiti non dichiarati	Grecia	Stati Uniti, confezionati Regno Unito
	Funghi freschi	Presenza di funghi velenosi (Amanita falloide)	Italia	Bulgaria
	Noccioline sgusciate	Presenza di aflatossine	Germania	Cina, via Polonia
	Pistacchi	Presenza di aflatossine	Belgio	Germania materia prima Iran
	Pomodoro surgelato	Presenza di Salmonella	Francia	Spagna
<b>PACKAGING</b>	Succhietti	Presenza di nitrosammine (N-Nitroso-dimethylamine)	Grecia	Italia
	Tazzine in vetro decorate	Migrazione di cadmio e di piombo	Polonia	Cina
	Utensili da cucina	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Germania	Cina
	Utensili da cucina	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Francia	Cina, via Portogallo
	Utensili da cucina	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Austria	Tailandia, via Germania
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Alghe marine disidratate	Contenuto elevato di iodio	Germania	Cina, via Paesi Bassi
<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Aringhe marinate con ciliegia	Presenza di Istamina	Polonia	Polonia
	Molluschi	Presenza di biotossine Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP)	Italia	Spagna
	Molluschi (Mytilus galloprovincialis)	Presenza elevata di E.coli	Italia	Grecia
	Molluschi bivalvi vivi (vongole)	Presenza di Salmonella e E.coli	Italia	Italia
	Molluschi vivi (Mytilus spp)	Presenza di biotossine Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP)	Italia	Italia
	Pesce spada	Presenza di mercurio	Spagna	Spagna
	Pezzi di pesce spada (Xiphias gladius) surgelato	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Rana pescatrice (Lophius piscatorius) congelata	Infestazione di parassiti - Anisakis	Italia	Regno Unito
	Ricciola fresca (Seriola)	Presenza di mercurio	Slovenia	Croazia

	dumerili)			
	Salmone affumicato e carpaccio di Salmone	Presenza di <i>Listeria monocytogenes</i>	Francia	Francia
	Sgombro congelato (Scomber scombrus)	Infestazione di parassiti - Anisakis	Italia	Francia
	Tonno in scatola	Presenza di Istamina	Germania	Tailandia
	Verdesca a fette surgelata (Prionace glauca)	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Vongole surgelate (Venus gallina)	Presenza elevata di E.coli	Grecia	Turchia via Grecia
<b>SPEZIE</b>	Paprica in polvere	Presenza di aflatossine e ocratossina a	Germania	Regno Unito,
	Peperoncino piccante fresco	Presenza di metamidofos, etion e triazofos	Germania	Regno Unito materia prima Spagna

**Tabella 2**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
<b>ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO</b>	Arachidi per alimentazione uccelli	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Argentina
	Arachidi per uccelli selvatici	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Cina
	Mangime per uccelli	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Brasile
<b>BEVANDE ALCOLICHE</b>	Vodka	Presenza di acido succinico non autorizzato	Polonia	Ucraina
<b>BEVANDE NON ALCOLICHE</b>	Acqua gasata	Contenuto elevato di nitriti e fluoruro	Lituania	Federazione Russa
<b>CARNE E DERIVATI</b>	Carne di bovino congelata (Bos taurus)	Cattive condizioni igieniche	Paesi Bassi	Cile
	Carne di manzo congelata	Presenza di ivermectina non autorizzata	Germania	Brasile
	Carne di manzo congelata (Bos taurus)	Cattive condizioni igieniche	Regno Unito	Regno Unito
	Carne di manzo cotta congelata	Presenza di ivermectina non autorizzata	Belgio	Brasile
	Carne di manzo cotta disossata congelata	Infestazione di parassiti - Sarcocystis spp	Svizzera	Brasile
	Carne di pollo congelata (Gallus gallus)	Presenza di residui di nicarbazina	Italia	Brasile
	Carne macinata congelata	Presenza di ivermectina non autorizzata	Svizzera	Brasile
<b>CEREALI E DERIVATI</b>	Cereali da colazione	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Nigeria
	Gnocchetti di sesamo congelati	Geneticamente modificati non autorizzati (BT63rice)	Regno Unito	Cina
	Riso basmati	Infestazione di muffe e insetti	Danimarca	Pakistan

	Riso basmati	Presenza di aflatossine	Germania, Regno Unito	Pakistan
<b>OLI E GRASSI</b>	Olio di senape	Contenuto molto elevato di acido erucico	Grecia	Bangladesh
<b>ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI</b>	Albicocche secche	Contenuto molto elevato di solfiti	Italia	Turchia
	Arachidi	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Argentina, Sudafrica
	Arachidi con guscio	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Cina
	Arachidi con guscio	Presenza di aflatossine	Germania	Cina
	Arachidi con guscio	Presenza di aflatossine	Portogallo	Cina
	Arachidi crudi	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Argentina
	Arachidi intere	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Nicaragua
	Arachidi sbiancate	Presenza di aflatossine	Germania	Brasile
	Arachidi sbiancate	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Argentina
	Arachidi sbiancate	Presenza di aflatossine	Germania, Paesi Bassi	Brasile
	Arachidi sgusciate	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi, Polonia	Argentina
	Arachidi sgusciate	Presenza di aflatossine	Grecia	Cina
	Fagiolini	Presenza di indoxacarb	Svezia	Tailandia
	Fagiolini (Vigna sesquipedalis)	Presenza di Metomil	Belgio, Germania	Repubblica Dominicana
	Fichi secchi	Presenza di aflatossine	Grecia, Austria, Italia, Germania, Slovenia, Norvegia	Turchia
	Funghi freschi (Hydnum repandum)	Contenuto molto elevato di radioattività	Italia	Bosnia Erzegovina
	Mandorle	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Stati Uniti
	Mandorle sgusciate	Presenza di aflatossine	Spagna	Stati Uniti
	Melanzane	Presenza di Metomil	Francia	Tailandia
	Nocciole sgusciate	Presenza di DDT proibito	Polonia	Azerbaijan
	Pasta di arachidi	Presenza di aflatossine	Belgio	Ghana
	Pepe Dolma congelato	Presenza di Metomil	Bulgaria	Turchia
	Peperone bianco lungo	Presenza di Metomil	Italia	Yugoslavia Repubblica di Macedonia
	Pere sciroppate	Confezione danneggiata	Grecia	Cina
	Pinoli sgusciati	Presenza di Salmonella spp	Grecia	Turchia
	Pistacchi con guscio	Presenza di aflatossine	Germania	Turchia
Pistacchi con guscio tostati	Presenza di aflatossine	Austria	Turchia	
Semi di girasole	Presenza di melation, permetrina, deltametrina, trifluralin e sostanze proibite DDT, HCH e eptacoloro	Polonia	Ucraina	
Semi di sesamo	Presenza elevata di Enterobatteriacee	Italia	India	
Semi di sesamo in baccello	Presenza di Salmonella Orion	Grecia	India	

	Uva sultanina	Presenza di Ocratossina A	Paesi Bassi	Uzbekistan
	Zucca fresca	Presenza di deterioramento	Spagna	Marocco
<b>PACKAGING</b>	Bordo di bicchieri in vetro decorati	Migrazione di cadmio e di piombo	Polonia	Turchia
	Borracce di plastica	Migrazione di una sostanza non identificata, di 2-hydroxy-2-methylpropiofenone e di 1-phenyl-2-butanone	Germania	Italia
	Ciotole in melamina	Migrazione di formaldeide e migrazione globale troppo elevata	Polonia	Cina
	Coperchi di vasi in vetro contenenti lime in salamoia	Migrazione di olio di soia epossidato (ESBO)	Germania	Regno Unito, via Paesi Bassi
	Cucchiaini in nylon neri	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Francia	Cina
	Posate per insalata	Migrazione di formaldeide	Regno Unito	Cina
	Utensili da cucina	Frammenti di plastica (rilasciati già in condizioni normali) e migrazione di ammine aromatiche primarie	Germania	Cina
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Caffè dimagrante	Presenza di sibutramina non autorizzata	Cipro	Stati Uniti
	Dolcificante	Presenza di ingrediente non autorizzato (Stevia rebaudiana)	Cipro	Stati Uniti
	Integratore alimentare	Presenza di sostanza non autorizzata ( molibdeno amminoacidi chelati)	Finlandia	Stati Uniti
	Integratore alimentare per dormire	Presenza di ingrediente non autorizzato (Hoodia gordonii)	Lituania	Cina
	Integratore alimentare per sportivi	Presenza di ingrediente non autorizzate (Palma nana)	Polonia	Canada
<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Acciughe in olio vegetale	Confezione danneggiata e gonfia	Spagna	Perù
	Calamario surgelato e Squalo volpe surgelato	Certificato sanitario fraudolento	Spagna	Equador
	Code di aragosta surgelate	Cattive condizioni igieniche	Belgio	Emirati arabi
	Filetti di tilapia congelati	Trattamento con monossido di carbonio	Lituania	Cina
	Gamberetti cotti surgelati	Presenza di Salmonella spp	Italia	India
	Gamberi giganti indopacifici freschi congelati (Penaeus monodon)	Presenza di nitrofurani (metaboliti) proibiti	Regno Unito	India
	Gamberi maculati surgelati (Metapenaeus monoceros)	Presenza di semicarbazide (SEM)	Regno Unito	Bangladesh
	Ostriche congelate (Ostrea spp)	Presenza di Escherichia coli	Grecia	Turchia

	Pesce sciabola congelato (Lepidopus caudatus), Pesce congelato	Infestazione di parassiti - Anisakis	Spagna	Marocco
	Pollack d'Alaska (Theragra chalcogramma) surgelato	Cattive condizioni igieniche	Polonia	Cina
	Pterogymnus lanarius (Panga) surgelato	Cattiva temperatura di controllo - rottura della catena del freddo	Spagna	Vietnam
	Sardine e filetti di sgombro in scatola	Confezione danneggiata	Spagna	Marocco
	Seppia congelata	Cattiva temperatura di controllo - rottura della catena del freddo	Spagna	India
	Seppia indopacifica (Sepia Pharaonis)	Cattiva temperatura di controllo - rottura della catena del freddo	Spagna	India
	Sgombro (Scomber scombrus)	Importazione illegale	Belgio	Ghana
	Tonnetto striato in scatola (Katsuwonus pelamis)	Caratteristiche organolettiche alterate, confezione danneggiata	Francia	Madagascar
	Tonno in olio vegetale	Confezione danneggiata e gonfia	Spagna	Perù
	Vari tipi di pesce congelato	Mancanza del certificato sanitario e cattive condizioni igieniche	Regno Unito	Gambia
	Vongole congelate (Venus spp)	Presenza di Escherichia coli	Grecia	Turchia
<b>SPEZIE</b>	Basilico fresco	Presenza di carbendazim e dimetoato	Svezia	Tailandia
	Curry in polvere	Presenza di Salmonella Slatograd	Regno Unito	Arabia Saudita
	Curry in polvere	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
	Curry in polvere tostato	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
	Menta fresca	Presenza di endosulfan	Spagna	Marocco
	Menta fresca	Presenza di clorpirifos	Italia	Tunisia
	Noce moscata	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
	Noce moscata	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Indonesia
	Pepe rosso	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
	Peperoncino piccante	Presenza di cipermetrina, clorfenapir, trifloxistrobina	Francia	Repubblica Dominicana
	Polvere di curcuma	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
	Polvere di noce moscata	Presenza di aflatossine	Francia	India
	Polvere di peperoncino rosso	Presenza di coloranti Sudan-1 e Sudan-4 non autorizzati	Germania	Pakistan
	Polvere di peperoncino rosso	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
Zenzero in polvere trattato a vapore	Presenza di aflatossine	Belgio	India	
<b>VARIE</b>	Coscette di rana congelate	Presenza di irradiazione non autorizzata	Italia	Vietnam

**Tabella 3**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
<b>ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO</b>	Estratto di farina di semi di soia	Presenza di Salmonella gruppo C	Germania	Argentina
<b>CARNE E DERIVATI</b>	Carne di bovino	Test BSE non eseguiti	Belgio	Belgio
	Carcasse bovine	Provenienti da animali che non hanno avuto un sufficiente periodo di cessazione di somministrazione di medicinali veterinari	Italia	Italia
	Carne	Sospetto commercio non autorizzato	Germania	Germania
	Carne di cavallo	Presenza di fenilbutazone non autorizzato	Regno unito	Regno unito
	Carne di cavallo	Presenza di cadmio	Polonia	Polonia
	Carne di pollo cotta congelata	Presenza di Listeria monocytogenes	Irlanda	Cina
	Carne di suino congelata	Presenza di Salmonella	Italia	Germania
	Carne suina con ascesso purulento	Presenza di Streptococchi beta emolitici e Arcano batteri piogeni	Italia	Germania
	Costolette di pollo crude surgelate	Presenza di Salmonella	Finlandia	Estonia
	Filetti di petto di tacchino congelato	Presenza di Salmonella Saint Paul	Danimarca	Polonia
	Filetto suino surgelato	Presenza di Salmonella	Danimarca	Spagna
	Lingua di suino	Presenza di Salmonella gruppo B	Germania	Germania
	Pollo intero crudo	Presenza di Campylobacter	Danimarca	Germania
	Salame naturale	Contenuto elevato di ammine biogene	Germania	Germania
	Salsicce di pollo	Presenza di frammenti di metallo	Germania	Germania
	Salsicce di pollo crude	Presenza di Salmonella spp	Estonia	Lettonia
	Salsicce nere	Presenza di Listeria monocytogenes	Regno Unito	Polonia
<b>CEREALI E DERIVATI</b>	Croissant al cioccolato	Infestazione di muffe	Italia	Italia
	Croissant con farcitura alla fragola	Caratteristiche organolettiche alterate	Repubblica Ceca	Germania
	Crackers salati	Contenuto molto elevato di solfiti	Repubblica Ceca	Ungheria
	Crackers salati aromatizzati alla paprica	Contenuto molto elevato di solfiti	Repubblica Ceca	Ungheria
	Farina	Infestazione di larve di insetti	Irlanda	Regno Unito
	Grano	Infestazione di parassiti - Oryzaephilus surinamensis	Lettonia	Lituania
	Mais macinato per tortillas	Presenza di ocratossina A	Regno Unito	Stati Uniti
	Semi di orzo	Infestazione di insetti - Ephestia elutella	Irlanda	Lituania
<b>CONSERVE, SALSE E SUGHI</b>	Salsa di soia	Presenza di 3-MCPD	Regno Unito	Filippine

<b>LATTE E DERIVATI</b>	Mozzarella prodotta con latte di vacca	Presenza di Pseudomonas aeruginosa e Pseudomonas fluorescens	Italia	Polonia
<b>ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI</b>	Bacche Goji secche	Presenza di acetamiprid	Francia	Cina
	Carote fresche	Presenza di eptacloro non ammesso	Belgio	Belgio
	Fichi secchi	Presenza di Aflatossine	Danimarca	Turchia
	Foglie di Cha om	Presenza di ometoato	Paesi Bassi	Tailandia
	Frutti di bosco surgelati	Presenza di pietre	Danimarca	Belgio
	Funghi porcini secchi	Presenza di funghi velenosi (diversi tipi di Amanita e Clavaria)	Francia	Cina
	Halawa con pistacchi	Presenza di Aflatossine	Germania	via Libano e via Siria
	Melagrana	Presenza di metomil	Lituania	Egitto via Lettonia
	Melanzane	Presenza di acetamiprid	Francia	Repubblica Dominicana
	Mix di frutta secca	Presenza di Aflatossine	Danimarca	Turchia
	Mix di vegetali surgelati	Presenza di corpo estraneo nero	Slovenia	Slovenia
	Pepe bianco fresco	Presenza di oxamil di origine sconosciuta	Repubblica Ceca	via Ungheria
	Peperoncino	Presenza di triazofos	Svezia	India
	Spinaci surgelati	Presenza di E.coli	Finlandia	Belgio
	Uva	Presenza di lambda-cyhalothrin	Svezia	Turchia
	Uva bianca da tavola	Presenza di metomil	Germania	Turchia
Uva bianca da tavola	Presenza di metomil	Svezia	Turchia	
Uva bianca da tavola Thompson senza semi	Presenza di imidacloprid	Regno unito	Cile	
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Bibita al caffè	Presenza di sildenafil non autorizzata	Italia	Cina, Hong Kong
	Bevanda energetica	Contenuto molto elevato di dolcificante E952 e ciclamato	Slovacchia	Turchia via Ungheria
	Integratori alimentari	Presenza di mercurio	Finlandia	Cina via Norvegia
	Integratori alimentari	Presenza di ephedrina non autorizzata	Cipro	Stati Uniti
	Integratori alimentari	Presenza dell'ormone della crescita che rilascia peptide-2 (GHRP-2)	Cipro	Stati Uniti
	Integratori alimentari	Presenza di sildenafil e tadalafil non autorizzate	Ungheria	Cina
	Integratori alimentari	Presenza di sostanze analoghe thiono sildenafil (probabilmente noracetildenafil) non autorizzate	Ungheria	Cina
	Integratori alimentari per sportivi	Contenuto molto elevato di somma di coloranti E132 - indigotina/indaco carminio e E133 - blu brillante FCF	Repubblica Ceca	Stati Uniti via Ungheria

	Olio di olivello spinoso	Presenza di benzo(a)pirene	Repubblica Ceca	Ucraina via Emirati Arabi
<b>PACKAGING</b>	Coltelli in acciaio inossidabile	Migrazione di cromo	Italia	Cina
	Coltelli in acciaio inossidabile	Migrazione di cromo e di nichel e migrazione globale troppo elevata	Italia	Cina
	Coltelli professionali	Migrazione di cromo	Italia	Giappone
	Friggitrice in acciaio con cestello	Migrazione di nichel	Italia	Cina
<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Cappesante congelate (Placoepecten magellanicus)	Presenza di Listeria monocytogenes	Francia	Stati Uniti
	Cuori di merluzzo congelati	Presenza di pezzi di metallo e legno	Italia	Spagna
	Fette di pesce spada	Presenza di Mercurio	Regno unito	Sri Lanka
	Fettine di Tilapia congelate	Presenza di verde leucomalachite non autorizzato	Regno unito	Cina
	Filetti di pesce bianco congelati	Presenza di victoria pure blue bo	Regno unito	Vietnam
	Filetti di pesce spada congelato (Xiphias gladius)	Presenza di Mercurio	Germania	Cile
	Filetti di tilapia congelati	Trattamento con monossido di carbonio	Germania	Cina via Regno Unito
	Filetti di tonno a pinne gialle congelati sottovuoto	Presenza di istamina	Italia	Maldive
	Gamberetti (Penaeus vannamei)	Presenza di Cloramfenicolo non ammesso	Belgio	India
	Molluschi (Mytilus galloprovincialis)	Presenza di biotossine Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP)	Italia	Italia
	Molluschi cotti congelati (Mytilus galloprovincialis)	Presenza di biotossine Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP)	Italia	Italia via Slovenia
	Molluschi vivi (Mytilus galloprovincialis)	Presenza di biotossine Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP)	Italia	Italia
	Nasello congelato (Merluccius hubbsi)	Infestazione di parassiti - Anisakis	Lituania	Spagna
	Nasello congelato (Merluccius merluccius)	Infestazione di parassiti - Anisakis (larve)	Italia	Spagna
	Pesce spada congelato (Xiphias gladius)	Presenza di Mercurio	Italia	Spagna
	Polpo piccolo intero	Presenza di cadmio	Regno unito	Vietnam
	Salmone affumicato	Presenza di Listeria monocytogenes	Austria	Lituania via Germania
Sardine in scatola (Sardina pilchardus)	Presenza di istamina	Germania	Marocco	

	Spiedini di filetti di Pangasio	Presenza di Cloramfenicolo non ammesso	Svizzera	Vietnam
	Tonno (Thunnus alalunga)	Trattamento con monossido di carbonio	Paesi Bassi	Costa Rica
	Vongole congelate (Tapes decussatus)	Presenza di E.coli	Italia	Turchia
	Vongole congelate (Venus spp)	Contenuto molto elevato di E.coli	Grecia	Turchia via Grecia
<b>SNACK</b>	Snacks dolci cotti al forno	Infestazione di muffe	Italia	Italia
<b>SPEZIE</b>	Cumino macinato	Presenza di Bacillus cereus e Salmonella spp	Regno Unito	India
	Curcuma macinata e noce moscata	Presenza di aflatossine	Danimarca	India
	Paprica	Presenza di ocratossina A	Regno Unito	Spagna
	Polvere di paprica dolce	Presenza di coloranti Sudan 1 e Sudan 4 non autorizzati	Servizi della Commissione	Kosovo
<b>VARIE</b>	Coscette di rana	Presenza di Salmonella spp	Grecia	Turchia via Grecia
<b>UOVA ED OVOPRODOTTI</b>	Uova	Sospetta frode - cambio data di scadenza	Danimarca	Polonia via Germania

## 1.2 ETICHETTATURA

## 1.3 RESIDUI E CONTAMINANTI

### 1.3.1 Modifica del Regolamento che concerne le sostanze farmacologicamente attive e la loro classificazione

I primi di Ottobre sono stati pubblicati sul sito della Comunità Europea il Regolamento 890/2010/CE e 914/2010/CE che modificano il Regolamento 37/2010/CE riguardante le sostanze farmacologicamente attive e la loro classificazione.

La modifica ha riguardato le sostanze derquantel e salicilato di sodio.

[\(Reg. 890/2010/CE e Reg. 914/2010/CE\)](#)

### 1.3.2 Publicato il programma di controllo pluriennale per il rispetto dei limiti massimi di antiparassitari nei prodotti alimentari

Il 13 Ottobre è stato pubblicato sul sito della Comunità Europea il Regolamento 915/2010/CE relativo al programma di controllo per gli anni 2011, 2012 e 2013 per il rispetto dei limiti massimi di residui e per il controllo del livello di esposizione dei consumatori per quanto riguarda i prodotti fitosanitari in alimenti.

[\(Reg. 915/2010/CE\)](#)

### 1.3.3 Publicato un nuovo aggiornamento del Reg. 396/05/CE riguardante i limiti massimi di residui di prodotti fitosanitari in alimenti

Il 9 Ottobre è stato pubblicato il Reg. 893/2010/CE che modifica i limiti massimi di residui delle seguenti sostanze fitosanitarie: acechinocil, bentazone, carbendazim, ciflutrin, fenamidone, fenazaquin, flonicamid, flutriafol, imidacloprid, ioxinil, metconazolo, prothioconazole, tebufenozide e tiofanato metile in alcuni prodotti alimentari.

[\(Reg. 893/2010/CE\)](#)

## 2 ALIMENTI AD USO UMANO

### 2.1 DISPOSIZIONI DI CARATTERE GENERALE

#### 2.1.1 **Parere EFSA del 24 settembre 2010: "Scientific Opinion on lactose thresholds in lactose intolerance and galactosaemia"**

L'EFSA ha pubblicato un parere relativo alla possibilità o meno di fissare una soglia per l'intolleranza al lattosio e alla galattosemia. L'EFSA ha stabilito che non è possibile definire una soglia limite di lattosio al di sotto della quale le persone intolleranti a questo zucchero non presentino effetti indesiderati, gli studi effettuati hanno messo in evidenza la grande variabilità della soglia di tolleranza riscontrata nei diversi soggetti.

L'EFSA ha, inoltre, chiarito che non si riscontrano effetti nutrizionali negativi derivanti da prodotti lattiero-caseari delattosati e che una dieta priva di prodotti lattiero-caseari (convenzionali), se non adeguatamente adattata, può portare a bassi introiti di calcio, di vitamina D e di riboflavina.

[\(Parere dell'EFSA del 24/09/2010\)](#)

#### 2.1.2 **Regolamento (UE) n. 957/2010 della Commissione, del 22 ottobre 2010 , concernente l'autorizzazione e il rifiuto dell'autorizzazione di determinate indicazioni sulla salute riportate sui prodotti alimentari, relative alla riduzione dei rischi di malattia e allo sviluppo e alla salute dei bambini**

La Commissione europea ha autorizzato due claim salutistici su Iodio e Ferro riferiti allo sviluppo ed alla salute dei bambini, i claim autorizzati sono i seguenti:

- 1) Lo Iodio contribuisce alla crescita normale dei bambini (utilizzabile per alimenti che sono almeno una fonte di Iodio);
- 2) Il ferro contribuisce al normale sviluppo cognitivo dei bambini (utilizzabile per alimenti che sono almeno una fonte di Ferro).

Sono state respinte inoltre alcune indicazioni salutistiche inerenti sia alla riduzione di rischio di malattia sia allo sviluppo e la salute dei bambini.

[\(Reg. \(UE\) n. 957/2010\)](#)

#### 2.1.3 **Regolamento (UE) n. 958/2010 della Commissione, del 22 ottobre 2010 , relativo al rifiuto dell'autorizzazione di un'indicazione sulla salute fornita sui prodotti alimentari diversa da quelle che si riferiscono alla riduzione del rischio di malattia e allo sviluppo e alla salute dei bambini**

La Commissione europea ha bocciato un claim salutistico su "Immune balance drink".

[\(Reg. \(CE\) n. 958/2010\)](#)

## 2.2 ADDITIVI

### 2.2.1 Direttiva 2010/67/UE della Commissione del 20 ottobre 2010 che modifica la direttiva 2008/84/CE che stabilisce i requisiti di purezza specifici negli additivi alimentari diversi dai coloranti e dagli edulcoranti

Il 21 ottobre è stato pubblicato, sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, la Direttiva 2010/67/UE che modifica la direttiva 2008/84/CE, relativamente alla purezza di alcuni additivi alimentari diversi dai coloranti e dagli edulcoranti modificando alcuni criteri di purezza di additivi già presenti e aggiungendo nuovi altri additivi.

[\(Direttiva 2010/67/UE\)](#)

### 2.2.2 Direttiva 2010/69/UE della Commissione del 22 ottobre 2010 che modifica gli allegati della direttiva 95/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio relativa agli additivi alimentari diversi dai coloranti e dagli edulcoranti

Il 23 ottobre è stato pubblicato, sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, la Direttiva 2010/69/UE che modifica la direttiva 95/2/CE la quale stabilisce un elenco di additivi alimentari che possono essere usati nell'Unione europea e le relative condizioni d'impiego. Con tale Direttiva sono stati aggiunti altri nuovi additivi alimentari diversi dai coloranti e dagli edulcoranti.

[\(Direttiva 2010/69/UE\)](#)

## 2.3 LATTE E DERIVATI

### 2.3.1 INTESA 23 settembre 2010 - Intesa, ai sensi dell'articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le province autonome di Trento e Bolzano in materia di impiego transitorio di latte crudo bovino non rispondente ai criteri di cui all'Allegato III, Sezione IX, del Regolamento CE n. 853/2004, per quanto riguarda il tenore di germi e cellule somatiche, per la produzione di formaggi con periodo di maturazione di almeno sessanta giorni.

L'intesa di cui in oggetto stabilisce che è possibile utilizzare latte crudo non conforme ai criteri di cui all'allegato III, sezione IX, del Reg. (CE) n. 853/2004, per quanto riguarda il tenore in germi a 30° C e il tenore in cellule somatiche, per la produzione di formaggi con un periodo di stagionatura o maturazione superiore ai sessanta giorni e per i prodotti lattiero caseari ottenuti dalla lavorazione di detti formaggi, compresi il siero e le crema, alle condizioni sotto indicate:

#### 1) Dal 1° gennaio 2010

Tenore di germi a 30° inferiori a 200.000/ml

Cellule somatiche inferiori a 700.000/ml (calcolati sulla media geometrica mobile conformemente al Reg. (CE) n. 853/2004)

#### 2) Dal 30 giugno 2011

Tenore di germi a 30° conforme al Reg. (CE) n. 853/2004

Cellule somatiche inferiori a 600.000/ml (calcolati sulla media geometrica mobile conformemente al Reg. (CE) n. 853/2004)

#### 3) Dal 30 giugno 2012 fino al 30 giugno 2013

Tenore di germi a 30° conforme al Reg. (CE) n. 853/2004

Cellule somatiche inferiori a 500.000/ml (calcolati sulla media geometrica mobile conformemente al Reg. (CE) n. 853/2004)

Le creme, il siero di latte e gli altri prodotti ottenuti dalla lavorazione di tale latte devono essere sottoposti ad un trattamento termico avente almeno effetto pari a quello della pastorizzazione. Il latte non rispondente ai criteri sopra esposti non può essere destinato al consumo umano. Dal 30 giugno 2013 le condizioni di cui sopra potranno essere rivalutate.

[\(Intesa 23 settembre 2010\)](#)

## 3 MANGIMI

### 3.1.1 Tolleranze ammesse per l'etichettatura riguardante la composizione delle materie prime per mangimi

E' stato pubblicato il Regolamento (UE) n. 939/2010 che modifica l'allegato IV del regolamento (CE) n. 767/2009 per quanto concerne le tolleranze ammesse per l'etichettatura riguardante la composizione delle materie prime per mangimi o dei mangimi composti di cui all'articolo 11, paragrafo 5  
([Regolamento \(UE\) N. 939/2010](#))

### 3.1.2 Lasalocid A sodico come additivo dei mangimi per tacchini

E' stato pubblicato il Regolamento (UE) n. 874/2010 relativo all'autorizzazione del lasalocid A sodico come additivo dei mangimi per tacchini fino all'età di 16 settimane [titolare dell'autorizzazione Alpharma (Belgium) BVBA], che modifica il regolamento (CE) n. 2430/1999  
([Regolamento \(UE\) n. 874/2010](#))

### 3.1.3 Prodotti che non sono additivi per mangimi

E' stato pubblicato il Regolamento ((UE) n. 892/2010 concernente lo status di alcuni prodotti in relazione agli additivi per mangimi cui si applica il regolamento (CE) n. 1831/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio. Vista l'incertezza nel collocare alcuni prodotti (sostanze, microorganismi o preparati) nella categoria degli additivi è stato pubblicato un elenco di prodotti che non sono considerati additivi (si veda allegato), al fine di evitare incoerenze nel trattamento di questi prodotti, facilitare i lavori delle autorità nazionali di controllo competenti ed alleviare l'onere che grava sulle parti interessate.  
([Regolamento \(UE\) n. 892/2010](#))