



# QUALITÀ E SICUREZZA ALIMENTARE

NOTE INFORMATIVE

*APRILE 2010*



**CHELAB**<sup>®</sup>



## SOMMARIO

<b>1</b>	<b>SICUREZZA ALIMENTARE</b> .....	<b>3</b>
<b>1.1</b>	<b>SISTEMA RAPIDO DI ALLERTA DELLA COMUNITÀ PER ALIMENTI E MANGIMI</b> .....	<b>3</b>
<b>1.2</b>	<b>ETICHETTATURA</b> .....	<b>12</b>
1.2.1	Decisione della commissione del 22 aprile 2010 n. 229 – relativa alla proposta di decreto ministeriale italiano che disciplina l’etichettatura del latte sterilizzato a lunga conservazione, del latte UHT, del latte pastorizzato microfiltrato e del latte pastorizzato ad alta temperatura, nonché dei prodotti lattiero caseari .....	12
<b>1.3</b>	<b>RESIDUI E CONTAMINANTI</b> .....	<b>12</b>
1.3.1	Notifiche di allerta per prodotti distribuiti sul mercato italiano.....	12
<b>2</b>	<b>ALIMENTI AD USO UMANO</b> .....	<b>12</b>
<b>2.1</b>	<b>DISPOSIZIONI DI CARATTERE GENERALE</b> .....	<b>12</b>
2.1.1	Regolamento (UE) n. 365/2010 della Commissione, del 28 aprile 2010 , che modifica il regolamento (CE) n. 2073/2005 sui criteri microbiologici applicabili ai prodotti alimentari per quanto riguarda le enterobatteriacee presenti nel latte pastorizzato e in altri prodotti lattiero-caseari liquidi pastorizzati e Listeria monocytogenes nel sale alimentare .....	12
2.1.2	Morinda citrifolia: nuovo ingrediente alimentare .....	13
<b>2.2</b>	<b>VINI</b> .....	<b>13</b>
2.2.1	Decreto Legislativo 8 aprile 2010, n. 61 - Tutela delle denominazioni di origine e delle indicazioni geografiche dei vini, in attuazione dell’articolo 15 della legge 7 luglio 2009, n. ....	13
88	.....	13
<b>3</b>	<b>MANGIMI</b> .....	<b>13</b>
3.1.1	Isoleucina: additivo per mangimi.....	13
3.1.2	Chelato di rame dell’analogo idrossilato della metionina: additivo per mangimi .....	13
3.1.3	Chelato di manganese dell’analogo idrossilato della metionina: additivo per mangimi.....	14
3.1.4	Chelato di zinco dell’analogo idrossilato della metionina: additivo per mangimi.....	14
<b>4</b>	<b>RESIDUI E CONTAMINANTI</b> .....	<b>14</b>
4.1.1	Iscrizione delle sostanze attive Metalaxil e Flonicamide.....	14

## 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 aprile

**Tabella 1**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO	Cibo per galline ovaiole	Presenza di diossine	Paesi Bassi	Paesi Bassi, materia prima dall'Ucraina
ALIMENTI NERVINI	Te verde	Presenza di sostanza proibita esaclorobenzene	Finlandia	Cina, via U.K.
CARNE E DERIVATI	Carne di cavallo	Presenza di sostanza non autorizzata fenilbutazone	U.K.	U.K.
	Carne di maiale confezionata sotto vuoto	Presenza di Salmonella	Danimarca	Danimarca
	Carne macinata di manzo surgelata	Presenza di Salmonella spp.	Francia	Italia
	Cosce e ali di pollo tenere surgelate	Presenza di Salmonella infantis	Bulgaria	Bulgaria
	Fette di carne di manzo marinate surgelate	Presenza di Salmonella javiana	Finlandia	Germania
	Filetti di pollo marinati	Presenza di Salmonella infantis	Danimarca	Germania
	Filetti di pollo marinati	Presenza di Salmonella minnesota	Danimarca	Germania
	Rotoli di spalla suina affumicati	Soia non dichiarata	Repubblica slovacca	Polonia
	Salami	Presenza di pezzi metallici	Germania	Germania
	Salsicce	Processo di pastorizzazione non idoneo	Francia	Francia
	Salsicce	Presenza di solfiti non autorizzati	Italia	Bulgaria
CEREALI E DERIVATI	Vermicelli di riso	Geneticamente modificato non autorizzato (presumibilmente)	Germania	Cina, via Paesi Bassi

		KeFeng6)		
<b>CONSERVE, SALSE E SUGHI</b>	Filetti di tonno sott'olio	Presenza di istamina	Italia	Portogallo
	Paprica in pezzi in vaso di vetro	Presenza di frammento di vetro	Danimarca	Ungheria, via Belgio
	Spratti affumicati sott'olio	Presenza di benzo(a)pirene	Repubblica slovacca	Lettonia, via Repubblica ceca
	Tonno in scatola	Presenza di istamina	Germania	Vietnam
	Zuppa istantanea di tagliolini al gusto di pollo arrosto	Sedano non dichiarato	Repubblica slovacca	Vietnam, via Repubblica ceca
<b>LATTE E DERIVATI</b>	Formaggio	Presenza di frammenti metallici	Francia	Francia
<b>ORTAGGI FRUTTA E DERIVATI</b>	Alghe essiccate	Contenuto elevato di iodio, non dichiarato	Germania	Cina
	Noccioline	Presenza di aflatossine	Germania	Sud Africa, via Paesi bassi
	Pasta di sesamo con le noci (helva)	Infestazione di muffe	Germania	Turchia
	Peperoni con ripieno di cavoli	Solfiti non dichiarati	Repubblica ceca	Ungheria, via Repubblica slovacca
	Succo di frutto della passione a base di mix di frutti surgelato	Presenza di Salmonella arizonae	Finlandia	Francia, via Belgio
	Uva passa	Presenza di aflatossine	Cipro	Grecia
<b>PACKAGING</b>	Cucchiaino	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Irlanda	Origine non nota
	Liquido contenuto in lecca-lecca	Reazione negativa (irritazione oculare)	Polonia	Cina
	Piatto in ceramica	Migrazione di cadmio e di cobalto	Germania	Cina, via Danimarca
	Stampi per torte in silicone	Migrazione di coloranti e migrazione globale troppo elevata	Grecia	Hong Kong
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Alimento in polvere per neonato	Presenza di piperonil butossido	Lituania	Slovenia
	Integratore alimentare	Tracce di ingredienti del latte	Spagna	U.K.
	Integratore alimentare	Presenza di nuovo ingrediente non autorizzato epimedium e sostanza non autorizzata tadalafil	Finlandia	U.S.A., via U.K.
	Integratore alimentare multivitaminico	Contenuto molto elevato di vitamina D3	Paesi Bassi	Belgio
<b>PRODOTTI DI GASTRONOMIA</b>	Paté di fegato con peperoni verdi	Presenza di Listeria monocytogenes	Francia	Francia
	Piatto per bambino a base di pollo con manghi	Presenza di pezzi di legno (gambo)	U.K.	Francia

<b>PRODOTTI DOLCIARI</b>	Caramelle gommose al gusto mango e litchi	Rischio di soffocamento in seguito a consumo e presenza di E 407 - carragenina non autorizzato	Finlandia	Vietnam, Cina, via Svezia
<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Filetti di verdesca (Prionace glauca) surgelati	Presenza di mercurio	Italia	Portogallo
	Lombi di marlin	Presenza di mercurio	Germania	Vietnam, via Danimarca
	Merluzzo nero (Anoplopoma fimbria) congelato	Presenza di mercurio	Francia	Canada
	Pesce spada (Xiphias gladius) confezionato sotto vuoto	Presenza di mercurio	Italia	Francia
	Pesce spada (Xiphias gladius) congelato	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Squalo mako (Isurus oxyrinchus)	Presenza di mercurio	Italia	Portogallo
<b>SPEZIE</b>	Pepe nero intero	Presenza di Salmonella rubislaw	Germania	origine non nota
	Peperoncino in polvere	Presenza di aflatossine	Servizi della commissione	India
	Prezzemolo surgelato	Presenza di escherichia coli, salmonella e anaerobi solfito riduttori	Francia	Cina, via U.K.
<b>UOVA</b>	Prodotti a base di uova trattati termicamente - UHT	Presenza di Salmonella enteritidis	Ungheria	Italia
<b>VARIE</b>	Vanillina	Presenza di toluene	Italia	Norvegia

**Tabella 2**

<b>CATEGORIA</b>	<b>PRODOTTO</b>	<b>MOTIVO DELLA NOTIFICA</b>	<b>NOTIFICATO DA</b>	<b>PAESE/I DI ORIGINE</b>
<b>ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO</b>	Arachidi per uccellini	Presenza di aflatossine	U.K.	Brasile
	Concentrato di proteine di soia	Presenza di Salmonella infantis	Finlandia	Ungheria, via Paesi Bassi
	Croccantini per cane	Presenza di Salmonella give	Svezia	Polonia
	Farina di pesce	Presenza di Salmonella	Polonia	Lettonia, via Repubblica slovacca
	Farina di semi di soia	Presenza di Salmonella senftenberg	Svezia	Brasile, via Paesi Bassi
	Miscela enzimatica	Assenza di etichettatura	Bulgaria	Sud Corea

	Proteine animali processate	Presenza di Salmonella mississippi	Belgio	Germania
<b>BEVANDE NON ALCOLICHE</b>	Acqua minerale non frizzante	Presenza di corpo estraneo (piccola particella leggera di color marrone)	Lettonia	Lituania
	Succo concentrato di mango	Contenuto molto elevato di solfiti	Italia	Pakistan
<b>CARNE E DERIVATI</b>	Carne cotta in scatola	Confezione bombata (più scatole esplose)	U.K.	Brasile
	Carne di maiale congelata	Assenza di bollatura sanitaria	Italia	Austria
	Carne di maiale congelata	Presenza di Salmonella rissen	Italia	Spagna
	Carne di vitello congelata	Presenza di Salmonella dublin	Danimarca	Germania, via Paesi Bassi
	Carne trita di pollame e carne di manzo per kebab	Uso di sostanza non autorizzata E 450(i) - difosfato disodico	Danimarca	Germania
	Cosce di rana surgelate	Irradiazione non autorizzata	Finlandia	Indonesia, via Belgio
	Lonza di maiale	Presenza di Salmonella e salmonella schwarzengrund	Danimarca	Germania
	Pelli grezze suine surgelate	Presenza di Listeria monocytogenes	Polonia	Polonia
	Prosciutto cotto	Presenza di Listeria monocytogenes	Francia	Germania
	Ritagli di maiale congelati	Presenza di Salmonella	Svezia	Germania
<b>CEREALI E DERIVATI</b>	Riso basmati	Presenza di aflatossine	U.K.	Pakistan
	Semi di lino	Geneticamente modificati non autorizzati (FP967)	Austria	Canada, via Svizzera
	Semi di lino	Geneticamente modificati non autorizzati	Austria	via Repubblica ceca
<b>CONSERVE, SALSE E SUGHI</b>	Maionese	Presenza di dolcificante non autorizzato E 952 - ciclamato	Lituania	Russia
<b>LATTE E DERIVATI</b>	Formaggio	Presenza di E 231 - ortofenilfenolo, sostanza non autorizzata	Svizzera	Francia
	Yogurt	Presenza di insetti morti	Italia	Francia
	Yogurt	Assenza di etichettatura	Francia	Belgio
<b>OLI E GRASSI</b>	Puro olio di semi di zucca	Presenza di benzo(a)pirene	Germania	Svizzera
<b>ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI</b>	Arachidi	Presenza di aflatossine	Belgio	Sud Africa
	Fagioli	Presenza di etion e esaflumuron	Belgio	Egitto
	Fagiolini	Presenza di oxamyl	Germania	Marocco
	Melanzane	Presenza di dimetoato	Italia	Uganda
	Mele rosa	Presenza di ometoato	Germania	Tailandia
	Papaia, meloni e angurie	Deterioramento	Spagna	Costa Rica
	Peperoncini piccanti	Presenza di profenofos, protiofos e ometoato	Belgio	Tailandia

	Peperoncini piccanti	Presenza di carbendazim	Bulgaria	Turchia
	Peperoni dolci	Presenza di tau-fluvalinate	Ungheria	Marocco
	Peperoni freschi	Presenza di oxamyl	Bulgaria	Turchia
	Peperoni gialli	Presenza di quintozene e presenza di sostanza proibita esaclorobenzene	Ungheria	Marocco
	Peperoni verdi	Presenza di carbendazim	Cipro	Siria
	Peperoni verdi	Presenza di procimidone	Germania	Turchia
	Pistacchi	Presenza di aflatoossine	Italia	Iran
	Pistacchi da sgusciare	Presenza di aflatoossine	Lussemburgo	U.S.A., via Belgio
	Salsefica surgelata	Presenza di cadmio	Belgio	Belgio, materia prima dai Paesi bassi
	Uva passa	Solfiti non dichiarati	Repubblica ceca	India
<b>PACKAGING</b>	Bicchieri in vetro	Migrazione di cadmio e piombo	Germania	Turchia
	Caffettiere in acciaio inossidabile	Deterioramento dovuto a ruggine	Grecia	India
	Frullini	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Irlanda	Cina, via U.K.
	Griglia metallica	Migrazione di cromo	Grecia	Cina, via Svizzera
	Piatti in ceramica	Migrazione di cadmio	Germania	Cina
	Pompetta di gomma prodotta in Taiwan che fa parte di un dispositivo che spruzza salsa prodotto in Germania	Presenza di benzo(a)pirene e migrazione di ammine aromatiche primarie	Germania	Taiwan
	Stampo per torte	Deterioramento e migrazione globale troppo elevata	Grecia	Cina
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Alimenti per neonati (mela/lamponi)	Presenza di captano	Ungheria	Repubblica slovacca
	Alimenti per neonati con carota	Presenza di cadmio e glutine non dichiarato	Slovenia	Serbia
	Biscotti senza glutine al cioccolato	Lattosio non dichiarato	Repubblica ceca	Polonia, via Ungheria e via Repubblica slovacca
	Farinata semiliquida di avena per neonati	Presenza di enterobatteri sakazakii	Polonia	Turchia
	Integratore alimentare	Nuovi ingredienti Cnidium monnieri e epimedium non autorizzati	Italia	Paesi Bassi
	Integratore alimentare	Irradiazione non autorizzata e uso di coloranti non autorizzati E 127 - eritrosina	Finlandia	U.S.A., via U.K.

	Integratore alimentare	Presenza di Yohimbina sostanza non autorizzata	Cipro	U.S.A.
	Pasto sostitutivo	Contenuto molto basso di acido linoleico	Slovenia	Spagna
	Preparazione per bambini a base di fiocchi di miglio, mela e banana	Rischio di soffocamento in seguito a consumo (blocchi)	Germania	Germania
<b>PRODOTTI DOLCIARI</b>	Caramelle gomgnose	Caratteristiche organolettiche non regolari	Norvegia	Svezia
<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Filetti di pangasio surgelato (Pangasius hypophthalmus)	Presenza di Listeria spp	Romania	Vietnam
	Filetti di tonno	Trattamento con monossido di carbonio	Austria	Vietnam, via Paesi bassi
	Gamberetti precotti (Penaeus vannamei)	Contenuto elevato di solfiti	Italia	Ecuador
	Lumache vive (Eobania vermiculata)	Presenza di Salmonella spp.	Italia	Tunisia
	Molluschi vivi (Mytilus edulis)	Non idonei al consumo umano (molluschi morti)	Italia	Danimarca
	Nasello fresco (Merluccius merluccius)	Infestazione di parassiti - Anisakis	Italia	Croazia
	Orata dalla testa dorata congelata fresca	Presenza di piombo	Italia	Spagna
<b>SPEZIE</b>	Pesce spada (Xiphias gladius) congelato	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Pollock d'Alaska (Theragra chalcogramma) surgelato	Cattivo stato igienico	Germania	Cina
	Salmone affumicato	Presenza di Listeria monocytogenes	Germania	Polonia
	Sgombro congelato (Scomber scombrus)	Infestazione di parassiti - Anisakis	Italia	Spagna
	Sogliola surgelata (Solea solea)	Presenza di E 640 - glicina	Italia	Paesi Bassi
	Tonno surgelato precotto	Presenza di salmonella	Italia	Costa d'Avorio
	Totano del pacifico (Todarodes pacificus) surgelato	Presenza di cadmio	Italia	Cina
	Coriandolo	Presenza di metil-clorpirifos e dimetoato	Italia	Tailandia
	Noce moscata	Presenza di aflatossine	Danimarca	India

**Tabella 3**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
<b>ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO</b>	Carne di manzo	Presenza di Salmonella anatum, Salmonella bareilly, Salmonella kentucky, Salmonella mbandaka, Salmonella poona, Salmonella saint paul	Germania	India
	Cibo per uccelli	Presenza di aflatossine	U.K.	Brasile
	Noccioline per uccelli	Presenza di aflatossine	Germania	India
	Pet food	Presenza di Salmonella kentucky	Germania	India
	Pet food	Presenza di Salmonella spp.	Germania	Argentina
<b>ALIMENTI NERVINI</b>	Cacao	Cattivo stato igienico di conservazione	Spagna	Costa d'Avorio
	Caffè in grani	Presenza di piperonil butossido	Italia	India
	Te	Irradiazione non autorizzata	Romania	Cina
	Te bianco	Presenza di Salmonella singapore e streptococchi fecali	Finlandia	Cina
<b>CARNE E DERIVATI</b>	Cosce di pollo surgelate	Confezione danneggiata (versamento lubrificante idraulico)	Lituania	U.S.A.
	Costolette di lombata di maiale	Presenza di salmonella	Svezia	Germania
	Prodotti a base di carne di pollame e anatra	Tentato commercio illegale in una partita di soia	Germania	Cina
<b>CEREALI E DERIVATI</b>	Riso	Presenza di aflatossine	Italia	Pakistan
	Vermicelli di riso	Geneticamente modificato non autorizzato (Bt63)	Svezia	Cina
<b>CONSERVE, SALSE E SUGHI</b>	Ananas in scatola	Confezione danneggiata	Grecia	Tailandia
	Olive in salamoia	Infestazione di insetti (Dacus spp)	Grecia	Turchia
<b>MIELE</b>	Miele	Certificato sanitario improprio e assenza di etichettatura	Slovenia	Croazia
<b>OLI E GRASSI</b>	Olio di palma	Presenza di colorante non autorizzato Sudan 4	Francia	Senegal
	Olio di palma rossa	Presenza di colorante non autorizzato Sudan 4	U.K.	Ghana
<b>ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI</b>	Achenii di pino	Presenza di Salmonella spp.	Grecia	Turchia
	Arachidi	Presenza di aflatossine	U.K.	Argentina, Brasile
	Arachidi	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Sud Africa
	Arachidi da sgusciare	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi, Francia	Cina
	Arachidi sgusciati	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Argentina
	Arachidi sgusciati	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi, Grecia	Cina

Arachidi sgusciati	Presenza di aflatossine	U.K.	India
Arachidi sgusciati	Presenza di aflatossine	Francia	Argentina
Arachidi sgusciati sbiancati	Presenza di aflatossine	Portogallo	Cina
Arachidi sgusciati sbiancati	Presenza di aflatossine	Italia, Francia	Argentina
Broccoli cinesi	Presenza di sostanze non autorizzate dicrotofos e diafentiuron	Germania	Tailandia
Broccoli cinesi	Presenza di profenofos	Germania	Tailandia
Cocco essiccato	Presenza di Salmonella spp.	Italia	Vietnam
Cocco essiccato in fette	Contenuto elevato di solfiti	Spagna	Tailandia
Fagiolini	Presenza di fenpropatrin	Italia	Egitto
Fichi secchi	Presenza di aflatossine	Francia	Turchia
Foglie di lattuga rossa	Contenuto elevato di piombo	Paesi Bassi	Italia
Guava, manghi e mangostani	Deterioramento	Spagna	Perù
Mandorle	Presenza di aflatossine	Spagna	U.S.A.
Melanzane	Infestazione di larve di insetti e contaminazione con feci	Germania	Tailandia
Melanzane	Presenza di ometoato	Francia	Tailandia
Melanzane	Presenza di carnofuran e carbosulfan	Francia	Repubblica dominicana
Melanzane (Solanum melongena)	Presenza di etion e tetradifon	Belgio	Tailandia
Meloni	Caratteristiche organolettiche non regolari, deterioramento - infestazione di muffe	Spagna	Brasile
Nocciole	Presenza di aflatossine	Francia	Turchia
Noccioline	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Argentina
Noccioline da sgusciare	Presenza di aflatossine	Italia	Cina
Noccioline fresche sgusciate	Etichettatura non conforme	Bulgaria	Cina, via Turchia
Ogbono	Presenza di aflatossine	Grecia	Nigeria
Pasta di fichi	Presenza di aflatossine	Francia	Turchia
Peperoncini piccanti	Presenza di carbendazim	Spagna	Repubblica dominicana
Peperoni	Presenza di carbendazim	Spagna	Repubblica dominicana
Peperoni	Presenza di metamidofos, acefate, carbendazim	Grecia	Giordania
Pistacchi	Presenza di aflatossine	Germania, Grecia	Iran
Pistacchi freschi	Presenza di aflatossine	Germania	Iran
Pistacchi freschi da sgusciare	Presenza di aflatossine	Spagna	Iran
Pistacchi salati e tostati	Presenza di aflatossine	Germania	Turchia

	Pistacchi sgusciati	Presenza di aflatossine	Germania	Iran
	Pistacchi tostati	Presenza di aflatossine	Germania	Turchia
	Semi di senape	Presenza di acari morti	Polonia	Ucraina
	Semi di sesamo bianchi	Presenza elevata di enterobatteriacee	Italia	India
	Semi di sesamo sgusciati essiccati al sole	Caratteristiche organolettiche non regolari	Polonia	India
<b>PACKAGING</b>	Affettatrice in acciaio inossidabile	Migrazione di cromo	Italia	Hong Kong
	Ciotole in ceramica	Migrazione di piombo	Grecia	Ucraina
	Coltelli	Migrazione di cromo e di nichel	Italia	Hong Kong
	Coltelli da bistecca in acciaio	Migrazione di cromo	Italia	Cina
	Coltelli in acciaio inossidabile	Migrazione di cromo	Italia	Cina
	Set di coltelli	Migrazione di cromo	Italia	Cina
	Set di utensili da barbecue	Migrazione di cromo	Italia	Cina
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Integratore alimentare per sportivi	Presenza di ingrediente non autorizzato (Saw Palmetto)	Polonia	U.S.A.
<b>PRODOTTI DOLCIARI</b>	Canditi	Cattivo stato igienico di conservazione	Spagna	Cina
	Leccalecca	Contenuto molto elevato di colorante E 110 - giallo tramonto FCF	Italia	U.S.A.
<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Carango cavallo (Caranx hippos) salato	Caratteristiche organolettiche non regolari	Belgio	Ghana
	Filetti di pangasio surgelati	Commercio non idoneo (sigillo mancante)	Polonia	Vietnam
	Gamberetti (Solenocera spp.) cotti e sgusciati, surgelati	Etichettatura non conforme	Polonia	India
	Gamberi	Cattiva temperatura di controllo - rottura della catena del freddo	Spagna	Mozambico
	Gasteropodi	Adulterazione (morti invece che vivi)	U.K.	Nigeria
	Prodotti ittici surgelati	Tentato commercio illegale	Paesi Bassi	Cina
	Rana pescatrice (Lophius spp.) congelata	Infestazione di parassiti - Anisakis	Italia	U.S.A.
	Razza e rana pescatrice (Lophius spp, Raja spp.) congelati	Infestazione di parassiti - Anisakis (sospetto)	Francia	U.S.A.
	Surimi surgelato	Cattiva temperatura di controllo - rottura della catena del freddo	Spagna	Cina
	Tonno congelato (Thunnus albacares)	Caratteristiche organolettiche non regolari	Spagna	Senegal
	Tonno congelato (Thunnus albacares)	Presenza di istamina	U.K.	Indonesia

	Varie specie di pesce congelato	Deterioramento	U.K.	India
SPEZIE	Mix di spezie	Irradiazione non autorizzata	Finlandia	U.S.A.
	Noce moscata	Presenza di aflatossine e deterioramento - infestazione di muffe e di larve di insetti	Germania	India
	Noce moscata intera	Presenza di aflatossine	Austria	India
VARIE	Prodotti ittici e vari prodotti a base di carne di pollame	Tentato commercio illegale	Germania	Cina
	Proteine della soia	Confezione danneggiata (a causa delle muffe)	Polonia	Cina

## 1.2 ETICHETTATURA

### 1.2.1 Decisione della commissione del 22 aprile 2010 n. 229 – relativa alla proposta di decreto ministeriale italiano che disciplina l'etichettatura del latte sterilizzato a lunga conservazione, del latte UHT, del latte pastorizzato microfiltrato e del latte pastorizzato ad alta temperatura, nonché dei prodotti lattiero caseari

La Commissione Europea, con la decisione sopra citata, precisa che l'Italia è tenuta a non adottare disposizioni di etichettatura che rendano obbligatoria l'origine delle materie prime utilizzate (compresa la cagliata) per l'etichettatura del latte sterilizzato a lunga conservazione, del latte UHT, del latte pastorizzato microfiltrato e del latte pastorizzato ad alta temperatura, nonché dei prodotti lattiero caseari.

[\(Decisione della commissione 2010/229/CE\)](#)

## 1.3 RESIDUI E CONTAMINANTI

### 1.3.1 Notifiche di allerta per prodotti distribuiti sul mercato italiano

In data 27 Aprile 2010 l'Italia ha notificato l'allerta relativa alla presenza di Toluene (solvente organico), in Vanillina utilizzata per la preparazione di dessert, proveniente dalla Norvegia.

Chelab srl dispone delle strumentazioni adeguate alla rilevazione di tale contaminante con una sensibilità del metodo di 1 mg/kg.

## 2 ALIMENTI AD USO UMANO

### 2.1 DISPOSIZIONI DI CARATTERE GENERALE

#### 2.1.1 Regolamento (UE) n. 365/2010 della Commissione, del 28 aprile 2010, che modifica il regolamento (CE) n. 2073/2005 sui criteri microbiologici applicabili ai prodotti alimentari per quanto riguarda le enterobatteriacee presenti nel latte pastorizzato e in altri prodotti lattiero-caseari liquidi pastorizzati e Listeria monocytogenes nel sale alimentare

Il regolamento in oggetto modifica il Reg. (CE) n. 2075/2005. Al capitolo "Criteri di sicurezza alimentare" vengono modificati i limiti per salmonella per la carne macinata e le preparazioni a base di carne di pollame destinate ad essere consumate cotte e per i prodotti a base di carne di pollame destinati ad essere consumati cotti (viene confermata l'assenza su 25 g per tutte le tipologie di prodotto citate). A seguito della modifica apportata recentemente alla tassonomia, è stato sostituito il nome Enterobacter sakazakii con Cronobacter spp. Al capitolo "Criteri di processo" alla voce "latte pastorizzato e altri prodotti lattiero - caseari liquidi pastorizzati" per il microorganismo Entero-bacteriaceae viene sostituito il metodo ISO 21528-1 con il

metodo ISO 21528-2. Il mutamento di metodica ha comportato anche una revisione dei limiti per questo parametro (n=5, c=0, limite = 10 UFC/ml). Il provvedimento entrerà in vigore il 20 maggio.

[\(Reg. \(UE\) n. 365/2010\)](#)

## **2.1.2 Morinda citrifolia: nuovo ingrediente alimentare**

E' stata pubblicata la decisione della Commissione del 21 aprile 2010 la quale stabilisce che La purea e il concentrato dei frutti di Morinda citrifolia (noni) di cui all'allegato I possono essere immessi sul mercato nell'Unione quale nuovo ingrediente alimentare per gli usi elencati nell'allegato II. Il 13 marzo 2009, su richiesta della Commissione europea, il gruppo di esperti scientifici sui prodotti dietetici, l'alimentazione e le allergie ha espresso un parere scientifico sulla sicurezza della purea e del concentrato dei frutti di Morinda citrifolia (noni) quale nuovo ingrediente alimentare, giudicando la purea e il concentrato dei frutti del noni sicuri per la popolazione in generale. La designazione della purea dei frutti di Morinda citrifolia autorizzata dalla presente decisione sull'etichettatura del prodotto alimentare che la contiene è «purea dei frutti di Morinda citrifolia» oppure «purea dei frutti del noni».

[\(Decisione della Commissione del 22 aprile 2010\)](#)

## ***VINI***

### **2.2.1 Decreto Legislativo 8 aprile 2010, n. 61 - Tutela delle denominazioni di origine e delle indicazioni geografiche dei vini, in attuazione dell'articolo 15 della legge 7 luglio 2009, n. 88**

Il Decreto regola vari aspetti relativi alla tutela dei vini a DOP e IGP. Sono regolamentati alcuni aspetti relativi all'etichettatura dei prodotti (relativamente a termini quali "classico", "storico", "riserva", "superiore", "novello", "passito", "vigna"). Vengono precisate le procedure relative al riconoscimento delle DOP e delle IGP e alla presentazione della relativa domanda, nonché i requisiti ai quali i vini di cui sopra debbono essere conformi; vengono stabiliti i punti che devono essere precisati nei disciplinari di produzione. Vengono fissati i termini per il controllo delle DOP e delle IGT; è data la possibilità di istituire dei " Consorzi di tutela"; vengono fissati anche i termini sanzionatori.

Il decreto è entrato in vigore l'11 maggio.

[\(D. Lgs n. 61/2010\)](#)

## ***MANGIMI***

### **3.1.1 Isoleucina: additivo per mangimi**

E' stato pubblicato il Regolamento (UE) n. 348/2010 della Commissione del 23 aprile 2010 relativo all'autorizzazione della L-isoleucina quale additivo appartenente alla categoria «additivi nutrizionali» e al gruppo funzionale «aminoacidi, loro sali e analoghi», destinato all'alimentazione animale alle condizioni stabilite nell'allegato.

### **3.1.2 Chelato di rame dell'analogo idrossilato della metionina: additivo per mangimi**

E' stato pubblicato il Regolamento (UE) n. 349/2010 della Commissione del 23 aprile 2010 relativo all'autorizzazione del chelato di rame dell'analogo idrossilato della metionina come additivo appartenente alla categoria «additivi nutrizionali» e al gruppo funzionale «composti di oligoelementi», destinato all'alimentazione animale alle condizioni stabilite nell'allegato

[\(Regolamento \(UE\) n. 349/2010\)](#)

### **3.1.3 Chelato di manganese dell'analogo idrossilato della metionina: additivo per mangimi**

E' stato pubblicato il Regolamento (UE) n. 350/2010 della Commissione del 23 aprile 2010 concernente l'autorizzazione del chelato di manganese dell'analogo idrossilato della metionina come additivo appartenente alla categoria «additivi nutrizionali» e al gruppo funzionale «composti di oligoelementi», destinato all'alimentazione animale alle condizioni stabilite nell'allegato

[\(Regolamento UE n. 350/2010\)](#)

### **3.1.4 Chelato di zinco dell'analogo idrossilato della metionina: additivo per mangimi**

E' stato pubblicato il Regolamento (UE) n. 335/2010 della Commissione del 22 aprile 2010 concernente l'autorizzazione del chelato di zinco dell'analogo idrossilato della metionina come additivo appartenente alla categoria «additivi nutrizionali» e al gruppo funzionale «composti di oligoelementi», destinato all'alimentazione animale alle condizioni stabilite nell'allegato

[\(Regolamento UE n. 335/2010\)](#)

## ***4 RESIDUI E CONTAMINANTI***

### **4.1.1 Iscrizione delle sostanze attive Metalaxil e Flonicamide**

Nel mese di Aprile, sono state pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, le Direttive 28/2010/CE e 29/2010/CE che autorizzano rispettivamente l'iscrizione della sostanza attiva Metalaxil (racemo) e Flonicamide.

Gli Stati Membri dovranno applicare le disposizioni date dalle Direttive, sopra citate, rispettivamente entro il 1 Gennaio 2011 e il 1 Marzo 2011.

[\(Direttiva 28/2010/CE, Direttiva 29/2010/CE\)](#)