



QUALITÀ E SICUREZZA ALIMENTARE

NOTE INFORMATIVE

APRILE 2011



CHELAB[®]



SOMMARIO

1	SICUREZZA ALIMENTARE	2
1.1	SISTEMA RAPIDO DI ALLERTA DELLA COMUNITÀ PER ALIMENTI E MANGIMI	2
1.2	RESIDUI E CONTAMINANTI	13
1.2.1	Modifica al regolamento (CE) n. 396/2005 per quanto riguarda i livelli massimi di residui di pesticidi	13
1.2.2	Regolamento (UE) n. 362/2011 della Commissione, del 13 aprile 2011 , che modifica, per quanto riguarda la sostanza monepantel, l'allegato del regolamento (UE) n. 37/2010 concernente le sostanze farmacologicamente attive e la loro classificazione per quanto riguarda i limiti massimi di residui negli alimenti di origine animale	13
1.2.3	Regolamento (UE) n. 363/2011 della Commissione, del 13 aprile 2011 , che modifica, per quanto riguarda la sostanza isoeugenolo, l'allegato del regolamento (UE) n. 37/2010, concernente le sostanze farmacologicamente attive e la loro classificazione per quanto riguarda i limiti massimi di residui negli alimenti di origine animale	13
1.2.4	Modifica il regolamento (UE) n. 1881/2006, che definisce i tenori massimi di alcuni contaminanti negli alimenti	13
1.2.5	Rettifica al Reg. 351/2011/CE concernente nuove condizioni per l'importazione di alimenti dal Giappone	13
2	ALIMENTI AD USO UMANO	14
2.1	PRODOTTI BIOLOGICI	14
2.1.1	Regolamento di esecuzione (UE) n. 344/2011 della Commissione, dell' 8 aprile 2011 , che modifica il regolamento (CE) n. 889/2008 recante modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 834/2007 del Consiglio relativo alla produzione biologica e all'etichettatura dei prodotti biologici, per quanto riguarda la produzione biologica, l'etichettatura e i controlli	14
2.2	OLI E GRASSI	14
2.2.1	Proposta della Commissione europea sui limiti degli IPA.....	14
2.3	ORTOFRUTTA	14
2.3.1	Approvata la proposta di legge che disciplina la preparazione, il confezionamento e la distribuzione dei prodotti ortofrutticoli di quarta gamma.....	14
3	MANGIMI	14
3.1.1	Radioattività mangimi: rettifica del regolamento di esecuzione (UE) n. 351/2011	14
3.1.2	Additivo per mangimi: sodio di dimetilglicina	15
3.1.3	Additivo per mangimi: maduramicina ammonio alfa	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. **Notifiche d'informazione per follow-up**, relative a un prodotto già presente o che potrebbe essere immesso sul mercato in un altro paese membro (tabella 3)
4. **Notifiche d'informazione per attenzione**, relative a un prodotto che è presente solo nel paese notificante o non è stato immesso sul mercato o non è più sul mercato (tabella 4)
5. **Respingimenti alle frontiere**, prodotti di cui la dogana ha negato l'importazione (tabella 5)

Di seguito pubblichiamo le notifiche del mese di aprile

Tabella 1

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
CARNE E DERIVATI	Bistecca di manzo macinata congelata	Presenza di E. coli	Francia	Germania
	Carne di maiale	Presenza di sulfadiazina non autorizzata	Belgio	Belgio
	Carne di manzo	Presenza di piombo	Italia	Paesi Bassi
	Carne di vitello congelata	Presenza di Salmonella dublin	Danimarca	Paesi Bassi
	Filetti di petti di pollo in salamoia	Presenza di Salmonella	Danimarca	Germania
	Pollo marinato congelato	Presenza di Salmonella	Repubblica Ceca	Repubblica Ceca
CEREALI E DERIVATI	Riso rosso	Presenza di aflatossine	Germania	Sri Lanka
	Spaghetti vermicelli surgelati	Migrazione di benzofenone dai contenitori stampati	Germania	Belgio
CONSERVE, SALSE E SUGHI	Brodo vegetale in grani	Presenza di latte non dichiarato nella lista degli ingredienti	Cipro	Grecia
	Margarina vegetale	Presenza di tracce di latte non dichiarato nella lista degli ingredienti	Cipro	Grecia
	Minestra di coda di bue	Tracce di latte	Cipro	Regno Unito
LATTE E DERIVATI	Formaggio	Presenza di Listeria monocytogenes	Francia	Belgio
	Formaggio gorgonzola	Presenza di Listeria monocytogenes	Germania	Italia
	Yogurt alla frutta	Presenza di un filo metallico	Italia	Germania
ORTAGGI FRUTTA E DERIVATI	Castagne	Presenza di aflatossine	Italia	Italia
	Pere	Presenza di metomil e azinfos metile	Italia	Italia
	Pinoli	Presenza di aflatossine	Norvegia	Pakistan, via Paesi Bassi
	Radicchio	Presenza di Yersinia enterocolitica	Norvegia	Italia, via Regno Unito
	Uva sultanina solforata	Presenza di ocratossina A	Germania	Repubblica Ceca

PACKAGING	Mestolo e schiumarola in nylon nero	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Spagna	Cina
	Paletta forata	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Danimarca	Cina
PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE	Capsule contenenti silice	Alto contenuto di piombo	Germania	Austria, prodotto in Germania
PRODOTTI DOLCIARI	Miscela per torta al cioccolato	Presenza di latte non dichiarato nella lista degli ingredienti	Cipro	Grecia
	Wafer ripieni di crema di zucchero e ricoperti di glassa nera	Presenza di uova non dichiarate	Slovacchia	Germania
	Bastoncini di pesce	Presenza di uova non dichiarate	Svezia	Estonia
	Cannolicchi	Presenza di biotossine DSP	Regno Unito	Regno Unito
	Coda di rospo congelata (Lophius spp)	Infestazione di parassiti con Anisakis	Italia	Francia
	Mitili	Contenuto molto elevato di E. coli	Italia	Italia
	Pesce spada a fette congelato	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Pesce spada congelato (Xiphias gladius)	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Pesce spada congelato (Xiphias gladius)	Presenza di mercurio	Francia	Cile
	Tonno affumicato (Thunnus albacares)	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Tranci di verdesca	Presenza di cadmio	Polonia	Spagna
SNACK	Snack di mais soffiato	Presenza di tracce di sedano	Danimarca	Irlanda

Tabella 3

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO	Additivi per mangimi	Presenza di Diossine e PCB-Diossina simili	Belgio	Stati Uniti
	Alimento complementare per cavalli	Additivo aerogel di silice non autorizzato	Slovenia	Stati Uniti
	Crocchette per cani	Importazione non autorizzata (prodotti immessi nel mercato senza appropriati controlli veterinari alla frontiera)	Svezia	Cina
	Mangime composto per polli	Alto contenuto di salinomicina	Belgio	Belgio
	Mangime per animali domestici	Presenza di acido cianurico	Islanda	Paesi Bassi
	Olio di salmone	Presenza di Diossine e PCB-Diossina simili	Germania	Germania

	Semi di girasole	Presenza di Diossine e PCB-Diossina simili	Germania	Germania
	Solfato di rame	Presenza di Diossine	Belgio	Romania, via Regno Unito
	Solfato di rame	Presenza di arsenico	Belgio	Polonia
CARNE E DERIVATI	Carne di pollo cruda congelata	Presenza di Salmonella	Italia	Germania
	Petto di pollo marinato congelato	Presenza di Salmonella	Danimarca	Germania
	Quarti di bovino	Presenza di frammenti di metallo	Germania	Polonia
CEREALI E DERIVATI	Riso glutinoso	Utilizzo non autorizzato del colorante E 151 - Nero brillante BN/ nero PN	Danimarca	Tailandia
	Riso nero	Utilizzo non autorizzato del colorante E 151 - Nero brillante BN/ nero PN	Danimarca	Cina, via Germania
CONSERVE, SALSE E SUGHI	Salsa per tramezzini	Confezione difettosa (coperchio allentato)	Danimarca	Lituania
LATTE E DERIVATI	Latte per caffè	Caratteristiche organolettiche alterate (gusto acido, colore anormale)	Danimarca	Polonia
	Latte UHT	Presenza elevata di Carica microbica mesofila aerobia	Germania	Germania
OLI E GRASSI	Oli e grassi di origine animale	Non idoneità per il consumo umano (possibile contaminazione con materiali di categoria 3)	Germania	Germania
ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI	Frutta secca salata	Infestazioni di acari	Islanda	Regno Unito
	Funghi (Auricularia auricula)	Infestazione di insetti	Germania	Cina via Paesi Bassi
	Lenticchie biologiche verdi e rosse	Presenza di glifosate	Germania	Materia prima Turchia e Canada
	Lenticchie marroni	Presenza di glifosate	Austria	Turchia, via Germania
	Lenticchie rosse	Presenza di glifosate	Germania	Turchia
	Lenticchie verdi	Presenza di glifosate	Germania	Turchia
	Lenticchie verdi	Presenza di glifosate	Spagna	Germania
	Nocciole tostate e frutta a guscio mista tostata	Importazione non autorizzata	Danimarca	Turchia
	Pinoli	Sindrome della bocca di pino (retrogusto amaro e gusto anomalo)	Danimarca	Paesi Bassi
	Prugne snocciolate	Alto contenuto di E 200 - acido sorbico	Estonia	Cile, via Lituania
	Riso rosso	Presenza di aflatoossine	Germania	Sri Lanka, via Regno Unito
PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE	Integratore alimentare	Presenza di E 218 - metil-p-idrossibenzoato non autorizzato	Belgio	Paesi Bassi
	Integratore alimentare	Nuovo ingrediente Hoodia gordonii non autorizzato	Germania	Liechtenstein
	Integratore alimentare	Oro e argento non autorizzati	Spagna	Belgio

	Integratore alimentare	Oro e argento non autorizzati	Spagna	Spagna, prodotto in Francia
	Integratore alimentare (Hydrastis canadensis L., Rhamnus purshiana DC, Rheum palmatum L)	Immissione sul mercato non autorizzata	Danimarca	Regno Unito
PRODOTTI DI GASTRONOMIA	Coniglio e spinaci per bambini	Alto contenuto di nitrati	Repubblica Ceca	Repubblica Ceca
	Piatto a base di carne Tacchino con spinaci e patate per bambini dai sei mesi	Presenza di glutine non dichiarato	Ungheria	Repubblica Ceca
		Alto contenuto di nitrati	Slovacchia	Repubblica Ceca
PRODOTTI DOLCIARI	Bottoni di cioccolato bianco (Milkybar)	Presenza di corpo estraneo (piccolo pezzo di gomma)	Regno Unito	Regno Unito
PRODOTTI ITTICI	Caviale	Infestazione di parassiti con nematodi	Germania	Danimarca
	Cocktail di gamberetti	Deterioramento (presenza elevata di indolo)	Germania	Regno Unito
	Filetti di pesce congelati	Presenza di E 407- carragenina, E 451 - trifosfato, E 415 gomma di xantano non autorizzati	Italia	Paesi Bassi
	Gamberetti precotti lavorati	Contenuto molto elevato di E 210 - acido benzoico	Italia	Paesi Bassi
	Molluschi	Presenza di biotossine algali DSP e liposolubili	Francia	Francia
	Nasello congelato (Merluccius Hubbsi)	Infestazione di parassiti con Anisakis	Lituania	Spagna
	Uova di trota	Presenza di verde di leucomalachite non autorizzato	Germania	Danimarca
SPEZIE	Paprika	Presenza di procimidone	Germania	Cina

Tabella 4

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO	Mais biologico	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Romania, via Italia
	Noccioline per uccelli	Presenza di aflatossine	Germania	India
	Semi bianchi per mangimi per animali da compagnia	Presenza di aflatossine	Belgio	Egitto
BEVANDE NON ALCOLICHE	Latte di cocco in scatola	Caratteristiche organolettiche alterate (odore sgradevole)	Finlandia	Tailandia
CARNE E DERIVATI	Carne di bovino	Presenza di piombo	Italia	Francia
	Carne di maiale tritata congelata	Presenza di salmonella	Spagna	Spagna
	Carne di manzo	Presenza di residui di penicillina e di diidrostreptomina superiori al limite.	Polonia	Polonia

	Carne in scatola	Presenza di ivermectina non autorizzata	Regno Unito	Brasile
	Pollo arrosto	Presenza dell'ingrediente latte non dichiarato	Regno Unito	Regno Unito
	Spiedo di kebab	Presenza di Salmonella newport	Germania	Germania
CEREALI E DERIVATI	Conchiglie di pasta	Presenza di uova non dichiarate	Slovenia	Croazia
	Fusilli di riso	Geneticamente modificati (LL601 rice) non autorizzato	Polonia	Vietnam
	Kenkey (mais bianco fermentato)	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Prodotto nel Regno unito, materia prima dal Ghana
	Riso basmati	Presenza di aflatossine	Germania	Pakistan
CONSERVE, SALSE E SUGHI	Burro di arachidi	Presenza di aflatossine	Romania	India
	Pasta di carote con pistacchi	Presenza di aflatossine	Germania	Turchia
LATTE E DERIVATI	Latte in polvere	Presenza di Cronobacter sakazakii	Belgio	Belgio
ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI	Arachidi	Presenza di aflatossine	Belgio	Argentina, via Paesi Bassi
	Broccoli freschi	Presenza di fluazifop-P-butyl	Repubblica Ceca	Italia
	Fagioli nani bianchi larghi	Infestazione di muffe	Polonia	Cina
	Fragole	Presenza di ometoato e dimetoato	Polonia	Marocco, via Francia
	Gombo	Presenza di Monocrotophos	Germania	India
	Lenticchie rosse	Presenza di glifosate	Germania	Turchia
	Lenticchie verdi	Presenza di glifosate	Italia	Turchia
	Nocciole naturali	Presenza di roditori (ratti e segni di passaggio di topi)	Danimarca	Turchia
	Orecchio di elefante (Xanthosoma sagittifolium)	Presenza di Lambda-cyhalothrin	Paesi Bassi	Suriname
	Semi di sesamo	Presenza di Salmonella mbandaka	Austria	Turchia
	Uva da tavola	Presenzadi ometoato	Paesi Bassi	Argentina
	Uva rossa senza semi	Presenza di etefon	Regno Unito	Sud Africa
PACKAGING	Piatti fondi	Migrazione di formaldeide	Polonia	Cina, via Canada
	Set di coltelli	Migrazione di cromo e di nichel	Italia	Cina
PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE	Integratore alimentare	Presenza di oro e argento non autorizzati	Spagna	Spagna
PRODOTTI DI GASTRONOMIA	Lenticchie gialle al forno	Presenza di solfiti non dichiarati	Grecia	Grecia
PRODOTTI DOLCIARI	Lecca - lecca	Presenza dei coloranti E 122 - azorubina, E 102 - tartrazina, E 110 - Giallo tramonto FCF non dichiarati	Grecia	Turchia
	Torta di carote	Presenza di soia non dichiarata	Regno Unito	Regno Unito
PRODOTTI	Filetti di tonno	Presenza di istamina	Italia	Sri Lanka

ITTICI	(Thunus albacares)			
	Gamberi black tiger cotti sgusciati	Presenza di solfiti non dichiarati	Grecia	Vietnam
	Lombi di Marlin congelati (Makaira indica)	Presenza di mercurio	Italia	Vietnam
	Merluzzo congelato (Merluccius merluccius) e Acciughe congelate (Engraulis encrasicolus)	Infestazione di parassiti con Anisakis	Italia	Croazia
	Nasello congelato	Infestazione di parassiti con Anisakis	Italia	Croazia
	Nasello congelato (Merluccius Hubbsi)	Infestazione di parassiti con Anisakis	Lituania	Argentina, Spagna
	Ostriche	Presenza di epatite a virus	Italia	Francia
	Pangasio congelato	Presenza di trifluralin	Germania	Vietnam
	Seppie congelate	Irradiazione non autorizzata	Italia	Vietnam
SPEZIE	Noce moscata	Presenza di aflatossine	Spagna	Spagna

Tabella 5

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO	Arachidi per uccelli	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
	Arachidi sgusciate	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi, Irlanda	India
	Arachidi sgusciate per uccelli	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	India
	Farina di pesce	Presenza di Salmonella spp	Regno Unito	Stati Uniti
	Farina di pesce	Alterazione	Grecia	Messico
	Farina di pesce (sardine)	Frammenti di ossa di animali terrestri	Grecia	Messico
ALIMENTI NERVINI	Caffè in grani	Infestazione di insetti	Grecia	Camerun, via Italia e Svizzera
BEVANDE NON ALCOLICHE	Bevanda analcolica	Contenuto molto elevato di E 210 - acido benzoico	Finlandia	Stati Uniti
	The verde Ayataka, Succo di yuzu, Miscela di The Oolong, Acqua minerale	Mancata dichiarazione secondo l'articolo 2 del Regolamento della Commissione n°297/2011	Regno Unito	Giappone
CARNE E DERIVATI	Carne di pollame	Scarso stato igienico	Spagna	Brasile
	Carne di pollame e prodotti a base di carne di pollame	Confezione danneggiata	Regno Unito	Cina
	Carne in scatola	Confezione danneggiata, presenza di ivermectina non autorizzata	Regno Unito	Brasile

	Carne in scatola, Carne macinata di manzo cotta congelata	Presenza di ivermectina non autorizzata	Germania	Brasile
CEREALI E DERIVATI	Grano saraceno tostato	Infestazione di muffe	Polonia	Cina
	Tagliatelle all'uovo	Alto contenuto di alluminio	Svezia	Cina, Hong Kong
	Tagliatelle di riso	Alto contenuto di alluminio	Finlandia	Tailandia
	Tagliatelle di riso	Geneticamente modificati (KeFeng6; KMD1) non autorizzati	Germania	Cina, via Hong Kong
	Tagliatelle istantanee	Presenza di E 412 - gomma di guar non autorizzata	Polonia	Ucraina
CONSERVE, SALSE E SUGHI	Albicocche in vaso di vetro	Alto contenuto di solfiti	Grecia	Siria
	Confettura di fichi	Certificato sanitario improprio	Francia	Turchia
	Zuppa di tagliatelle istantanea	Presenza di E 412 - gomma di guar non autorizzata e irradiazione non dichiarata	Polonia	Ucraina
OLI E GRASSI	Olio di palma	Sospetto di frode (miele improprio per il consumo umano etichettato come olio di palma)	Francia	Guinea
	Olio aromatizzato al peperoncino	Presenza di benzo(a)pirene	Finlandia	Hong Kong
	Olio di girasole	Certificato sanitario improprio e etichettatura non corretta	Ungheria	Ucraina
ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI	Arachidi	Presenza di aflatossine	Finlandia	Stati Uniti
	Arachidi	Presenza di aflatossine	Belgio	India
	Arachidi	Presenza di aflatossine	Grecia	Cina
	Arachidi	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
	Arachidi	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Argentina
	Arachidi	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Stati Uniti
	Arachidi con guscio	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi, Belgio	India
	Arachidi con guscio	Presenza di aflatossine	Spagna, Germania	Cina
	Arachidi con guscio	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Egitto
	Arachidi in guscio	Presenza di aflatossine	Italia	Egitto
	Arachidi sbiancate sgusciate	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Cina
	Arachidi sgusciate	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Argentina
	Arachidi sgusciate	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Cina
	Arachidi sgusciate	Presenza di aflatossine	Danimarca, Irlanda	India
	Arachidi sgusciate	Presenza di aflatossine	Grecia	Cina
	Arachidi tostate in guscio	Presenza di aflatossine	Germania	Cina
	Arance	Presenza di ometoato e dimetoato	Regno Unito	Egitto
Arance	Presenza di ciflutrin	Lituania	Egitto	

	Avocado	Presenza di morfolina non autorizzata	Grecia	Israele
	Fichi secchi	Presenza di aflatossine	Francia	Turchia
	Fichi secchi	Certificato sanitario improprio (validità e data di certificazione non corrette)	Belgio	Turchia
	Fichi secchi, Nocciole biologiche sgusciate, Nocciole sgusciate tostate	Presenza di aflatossine	Germania	Turchia
	Frutta a guscio	Scarso stato igienico	Spagna	Messico
	Gombo	Presenza di endosulfan, monocrotofos, triazofos e acatamiprid	Regno Unito	India
	Mandorle sgusciate	Presenza di aflatossine	Francia	Stati Uniti
	Meloni	Deterioramento, infestazione di muffe	Spagna	Brasile
	Mix di noci e uva passa	Presenza di aflatossine	Germania	Turchia
	More congelate	Presenza di norovirus	Finlandia	Serbia
	Nocciole sbiancate leggermente tostate, nocciole in guscio	Certificato sanitario improprio	Francia	Turchia
	Noci brasiliane	Presenza di aflatossine	Italia	Tunisia
	Peperone	Presenza di oxamil	Bulgaria	Turchia
	Peperone piccolo	Presenza di carbendazim	Italia	Egitto
	Peperoni dolci secchi	Scarso stato igienico	Spagna	Etiopia
	Peperoni freschi	Presenza di oxamil	Bulgaria	Turchia
	Pere	Scarso stato di conservazione	Spagna	Argentina
	Pistacchi	Presenza di aflatossine	Belgio	Siria, via Turchia
	Pistacchi	Presenza di aflatossine	Germania	Turchia
	Pistacchi	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Iran
	Pompelmo rosso, mandarini	Presenza di morfolina non autorizzata	Grecia	Israele
	Semi di girasole	Infestazione di acari	Polonia	Moldavia
	Semi di lino	Caratteristiche organolettiche alterate (odore chimico) e presenza di acari vivi e morti	Polonia	Moldavia
	Semi di lino giallo	Caratteristiche organolettiche alterate (odore di muffa) e infestazione di insetti	Polonia	Moldavia
	Semi di melone	Presenza di aflatossine	Italia	Nigeria
	Semi di melone	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India
	Semi di sesamo	Alto contenuto di enterobatteri	Italia	India
	Uvetta jumbo	Infestazione di muffe	Regno Unito	Turchia
PACKAGING	Lattine contenenti purea di mango con packaging non adatto	Scarsa qualità della vernice utilizzata	Finlandia	India
	Piatti da dessert in porcellana	Migrazione di cadmio e di piombo	Grecia	Cina
	Posateria	Migrazione di cromo	Finlandia	Cina

PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE	Integratore alimentare	Presenza di argento non autorizzato	Lituania	Russia
	Barrette proteiche	Ortofosfato di ferro non autorizzato	Finlandia	Stati Uniti
	Integratore alimentare	Nuovo ingrediente non autorizzato Epimedium e Mucuna pruriens	Italia	India
PRODOTTI DOLCIARI	Caramelle alla menta piperita senza zucchero	Alto contenuto del dolcificante E 950 - acesulfame k	Finlandia	Canada
	Pasta al pistacchio	Presenza di aflatoossine	Spagna	Turchia
PRODOTTI ITTICI	Acciuga (Engraulis spp), pesce congelato	Infestazione di parassiti con Anisakis	Spagna	Marocco
	Acciuga (Engraulis spp), Seppia, Calamaro (Loligo vulgaris) congelati	Scarso controllo della temperatura - rottura della catena del freddo	Spagna	Marocco
	Calamari (Loligo gahi) e gamberi (Penaeus vannamei) congelati	Scarso controllo della temperatura - rottura della catena del freddo	Italia	Albania
	Fette di squalo congelate	Presenza di mercurio	Italia	Tailandia
	Filetti di eglefino congelati	Etichettatura non corretta, mancanza del numero di approvazione	Polonia	Cina
	Filetti di tilapia (Oreochromis niloticus) congelati	Certificato sanitario non idoneo, trattamento con monossido di carbonio	Polonia	Cina
	Gamberi crudi senza testa panati	Presenza di E 541 - sodio alluminio fosfato non autorizzato	Italia	Ecuador
	Gamberi di mare congelati	Presenza di cloramfenicolo non ammesso	Belgio	India
	Molluschi	Caratteristiche organolettiche non regolari	Spagna	Cile
	Nasello congelato	Infestazione di parassiti con Anisakis	Romania	Argentina
	Palombo	Presenza di mercurio	Spagna	Senegal
	Pesce congelato	Scarso controllo della temperatura - rottura della catena del freddo	Spagna	Messico
	Pesci di mare freschi	Caratteristiche organolettiche alterate	Spagna	Senegal, Mauritania
	Pesci di mare freschi, pesci selvaggi congelati	Infestazione di parassiti con Anisakis	Spagna	Marocco
	Pettini	Presenza di polifosfati non autorizzati (E 452)	Germania	Stati Uniti
	Pettini congelati	Caratteristiche organolettiche alterate	Spagna	Stati Uniti
	Platessa (Pleuronectes platessa)	Caratteristiche organolettiche alterate (odore di ammoniaca)	Spagna	Senegal
	Polpo congelato	Presenza di cadmio	Spagna	Vietnam
	Polpo congelato (Octopus vulgaris)	Scarso stato igienico	Cipro	Egitto

	Scampi congelati	Certificato sanitario non idoneo	Italia	Mozambico
	Sgombro (Brama spp)	Caratteristiche organolettiche alterate	Spagna	Mauritania, via Portogallo
SPEZIE	Basilico, prezzemolo, menta piperita, calendula	Contenuto elevato di enterobatteri	Italia	Egitto
	Coriandolo	Presenza di carbendazim	Danimarca	Tailandia
	Foglie di curry fresche	Presenza di etion, triazofos, propargite e diafentiuron non autorizzato	Francia	India
	Origano (Origanum vulgare)	Presenza di Salmonella	Italia	Turchia
	Pepe in grani	Infestazione di muffe	Spagna	Vietnam
	Peperoncino	Presenza di fenpropatrin	Spagna	Repubblica Dominicana
	Peperoncino rosso	Presenza di aflatossine e ocratossina a	Paesi Bassi	India
	Peperoncino trattato con vapore	Presenza di aflatossine	Belgio	India
	Polvere di ginseng indiano (ashwagandha)	Presenza di Salmonella butantan	Finlandia	India
	Semi di sesamo naturali	Contenuto elevato di enterobatteri, presenza di streptococchi fecali	Italia	India
	Semi di cumino	Presenza di Salmonella spp	Italia	Turchia
	Zenzero in polvere, noce moscata	Presenza di aflatossine	Francia	India
	VARIE	Preparati solubili per the verde e frutti di bosco aromatizzanti per bevande analcoliche	Contenuto molto elevato di E 120 - acido carminico	Italia

1.2 **RESIDUI E CONTAMINANTI**

1.2.1 **Modifica al regolamento (CE) n. 396/2005 per quanto riguarda i livelli massimi di residui di pesticidi**

Il 1 Aprile è stato pubblicato il Reg. 310/2011/CE che modifica i Limiti massimi di residui dei principi attivi aldicarb, bromopropilato, clorfenvinfos, endosulfan, EPTC, etion, fention, fomesafen, metabenziazuron, metidation, simazina, tetradifon e triforine per determinati prodotti.

Il suddetto regolamento si applicherà a decorrere dal 21 ottobre 2011.

[\(Reg. 310/2011/CE\)](#)

1.2.2 **Regolamento (UE) n. 362/2011 della Commissione, del 13 aprile 2011 , che modifica, per quanto riguarda la sostanza monepantel, l'allegato del regolamento (UE) n. 37/2010 concernente le sostanze farmacologicamente attive e la loro classificazione per quanto riguarda i limiti massimi di residui negli alimenti di origine animale**

Il Regolamento (UE) n. 37/2009 è stato modificato per quanto riguarda la sostanza farmacologicamente attiva "monepantel". I limiti provvisori scadranno il 01/01/2012.

[\(Reg. \(UE\) n. 362/2011\)](#)

1.2.3 **Regolamento (UE) n. 363/2011 della Commissione, del 13 aprile 2011 , che modifica, per quanto riguarda la sostanza isoeugenolo, l'allegato del regolamento (UE) n. 37/2010, concernente le sostanze farmacologicamente attive e la loro classificazione per quanto riguarda i limiti massimi di residui negli alimenti di origine animale**

Il Regolamento (UE) n. 37/2009 è stato modificato per quanto riguarda la sostanza farmacologicamente attiva "isoeugenolo", di nuova introduzione. La disposizione si applica dal 14 luglio 2011.

[\(Reg. \(UE\) n. 363/2011\)](#)

1.2.4 **Modifica il regolamento (UE) n. 1881/2006, che definisce i tenori massimi di alcuni contaminanti negli alimenti**

Il 30 Aprile è stato pubblicato, sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, il Reg. 420/2011/CE che modifica il Reg. 1881/2005/CE riguardante il tenore massimo di alcuni contaminanti negli alimenti. Le modifiche interessano i tenori massimi di Cadmio, Piombo, Mercurio, Diossine e PCB e IPA in alcuni alimenti. Il suddetto Regolamento entrerà in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione.

[\(Reg. 420/2011/CE\)](#)

1.2.5 **Rettifica al Reg. 351/2011/CE concernente nuove condizioni per l'importazione di alimenti dal Giappone**

Il 13 Aprile è stata pubblicata la Rettifica 351/2011/CE che stabilisce, in seguito all'incidente occorso nella centrale nucleare di Fukushima, nuovi limiti massimi per alcuni radioisotopi presenti in alimenti (per animali e ad uso umano) provenienti dal Giappone.

[Rettifica del Reg. 351/2011/CE](#)

2 ALIMENTI AD USO UMANO

2.1 PRODOTTI BIOLOGICI

2.1.1 Regolamento di esecuzione (UE) n. 344/2011 della Commissione, dell' 8 aprile 2011, che modifica il regolamento (CE) n. 889/2008 recante modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 834/2007 del Consiglio relativo alla produzione biologica e all'etichettatura dei prodotti biologici, per quanto riguarda la produzione biologica, l'etichettatura e i controlli

Il regolamento in oggetto, che modifica il Reg. (CE) 889/2008, specifica le condizioni per l'utilizzo del logo biologico dell'UE; fissa la fine del periodo transitorio per i vini biologici nel 31 luglio 2012 (i prodotti etichettati anteriormente a detta data in conformità o al Reg. (CEE) n. 2092/91 o al Reg. (CE) n. 834/2007 potranno essere commercializzati fino all'esaurimento scorte); permette l'utilizzo dell'additivo E 392 (estratti di rosmarino).

[\(Reg. \(UE\) n. 344/2011\)](#)

2.2 OLI E GRASSI

2.2.1 Proposta della Commissione europea sui limiti degli IPA

Gli Stati Membri hanno approvato la proposta della Commissione europea che fissa i limiti massimi per la presenza di Idrocarburi Policiclici Aromatici (Polycyclic Aromatic Hydrocarbons) negli alimenti.

Dal primo settembre 2012 si applicheranno i seguenti limiti:

- Per gli oli e grassi vegetali 2ppb per il benzo(a)pyrene e 10 ppb per la somma dei seguenti quattro IPA benzo(a)pyrene, chrysene, benz(a)antracene e benzo(b)fluoranthene;
- Per l'olio di cocco 2ppb per il benzo(a)pyrene e 20ppb per la somma dei quattro IPA citati.

[\(Fonte Fediol – Assitol\)](#)

2.3 ORTOFRUTTA

2.3.1 Approvata la proposta di legge che disciplina la preparazione, il confezionamento e la distribuzione dei prodotti ortofrutticoli di quarta gamma.

La commissione Agricoltura della Camera dei deputati ha approvato la proposta di legge che disciplina la preparazione, il confezionamento e la distribuzione dei prodotti ortofrutticoli di quarta gamma ovvero i "prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo". Per l'attuazione della norma è prevista l'emanazione di un decreto. La proposta di legge, in un testo unificato, è stata già approvata all'unanimità dalla Camera dei deputati e dal Senato.

[\(AgenParl\)](#)

3 MANGIMI

3.1.1 Radioattività mangimi: rettifica del regolamento di esecuzione (UE) n. 351/2011

E' stata pubblicata la rettifica del regolamento UE n. 351/2011 per quanto riguarda le condizioni di importazione di alimenti per animali e prodotti alimentari originari del Giappone o da esso provenienti, a seguito dell'incidente alla centrale nucleare di Fukushima (si veda allegato II)

[\(Rettifica del regolamento di esecuzione \(UE\) n. 351/2011 della Commissione, dell'11 aprile 2011\)](#)

3.1.2 Additivo per mangimi: sodio di dimetilglicina

Con il Regolamento di esecuzione (UE) n. 371/2011 della Commissione è stato autorizzato il sale di sodio di dimetilglicina come additivo nei mangimi destinati ai polli da ingrasso (si veda allegato)

[\(Regolamento UE n. 371/2011\)](#)

3.1.3 Additivo per mangimi: maduramicina ammonio alfa

E' stato pubblicato il Regolamento di esecuzione (UE) n. 388/2011 della Commissione relativo all'autorizzazione del maduramicina ammonio alfa come additivo per mangimi appartenente alla categoria "coccidiostatici e istomonostatici" destinato ai polli da ingrasso (si veda allegato)

[\(Regolamento \(UE\) n. 388/2011\)](#)