



# QUALITÀ E SICUREZZA ALIMENTARE

NOTE INFORMATIVE

*OTTOBRE 2011*



## **CHELAB**<sup>®</sup>



## SOMMARIO

<b>1</b>	<b>SICUREZZA ALIMENTARE</b> .....	<b>3</b>
1.1	SISTEMA RAPIDO DI ALLERTA DELLA COMUNITÀ PER ALIMENTI E MANGIMI.....	3
1.2	RESIDUI E CONTAMINANTI.....	13
1.2.1	Modifiche al Reg. 396/05/CE riguardante i limiti massimi di residui di prodotti fitosanitari su prodotti destinati al consumo umano.....	13
<b>2</b>	<b>ALIMENTI AD USO UMANO</b> .....	<b>13</b>
2.1	DISPOSIZIONI DI CARATTERE GENERALE .....	13
2.1.1	Regolamento (UE) n. 1086/2011 della Commissione, del 27 ottobre 2011, che modifica l'allegato II del regolamento (CE) n. 2160/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio e l'allegato I del regolamento (CE) n. 2073/2005 della Commissione per quanto riguarda la salmonella presente nella carne fresca di pollame.....	13
2.2	LATTE E DERIVATI.....	14
2.2.1	Linee guida sui probiotici Indicazioni per alimenti e integratori contenenti microrganismi (batteri e/o lieviti) probiotici, tradizionalmente utilizzati per gli equilibri della flora intestinale .....	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. **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 settembre:

**Tabella 1**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
ALIMENTI NERVINI	Barrette al cioccolato al latte	Presenza di frammenti di vetro	Germania	Romania
	Tartufi bianchi al cioccolato	Presenza non dichiarata di nocciole e mandorle	Regno Unito	Italia
CARNE E DERIVATI	Ardenner pate	Presenza di Listeria monocytogenes	Paesi Bassi	Belgio
	Carne cruda surgelata bovina	Presenza di Salmonella dublin	Svezia	Irlanda
	Mortadella mini	Presenza di pezzi di metallo	Regno Unito	Italia
	Petti d'anatra surgelati	Presenza di Salmonella enteritidis	Islanda	Paesi Bassi
	Salame	Presenza di Salmonella typhimurium	Regno Unito	Italia
CEREALI E DERIVATI	Banku mix	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Ghana
	Cuscus	Presenza di Bacillus cereus	Austria	Regno Unito
	Dolce	Soia non dichiarata	Belgio	Italia
	Fiocchi di avena usati nei muesli	Presenza di tracce di frumento	Paesi Bassi	Paesi Bassi, materie prime dalla Svezia, via Regno Unito
	Fiocchi di mais	Presenza di soia non dichiarata	Repubblica Ceca	Germania, via Repubblica Ceca
LATTE E DERIVATI	Formaggio munster	Presenza di Listeria monocytogenes	Francia	Francia
	Formaggio prodotto	Presenza di Listeria monocytogenes	Francia	Francia

	con latte bovino			
	Gorgonzola fresco	Presenza di <i>Listeria monocytogenes</i>	Francia	Francia, con materie prime dall'Italia
	Gorgonzola fresco	Presenza di <i>Listeria monocytogenes</i>	Francia	Italia
<b>OLI E GRASSI</b>	Olio di sesamo	Presenza di benzo(a)pirene	Austria	Cina, via Austria
<b>ORTAGGI FRUTTA E DERIVATI</b>	Cetrioli	Presenza di oxamyl	Slovacchia	Bulgaria, via Repubblica Ceca
	Dolce "halva" con pistacchi	Presenza di aflatoossine	Germania	Turchia
	Frutti di bosco surgelati	Presenza di norovirus (G.I.b/I.6)	Danimarca	Belgio
	Olive biologiche con mandorle su vaso di vetro	Presenza di tossina botulinica	Finlandia	Italia
	Pistacchi	Presenza di aflatoossine	Italia	Iran, via Germania
	Pistacchi salati	Presenza di aflatoossine	Repubblica Ceca	Repubblica Ceca, materie prime dall'Iran
	Spinaci	Presenza di cadmio	Belgio	Belgio
<b>PACKAGING</b>	Ciotola in melamina	Migrazione di formaldeide	Germania	Cina, via Paesi Bassi
	Mestolo per zuppa	Migrazione di formaldeide e melamina	Germania	Germania
	Mestolo per zuppa in melamina	Migrazione di formaldeide	Irlanda	Cina, via Regno Unito
	Schiacciapate	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Polonia	Germania
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Integratori alimentari	Sostanze non autorizzate: sildenafil tio analogo	Norvegia	Estonia, via Danimarca
	Integratori alimentari	Sostanze non autorizzate: sildenafil tio analogo	Lussemburgo	Estonia
	Integratori alimentari	Sostanze non autorizzate: tadalafil	Norvegia	Cina, via Norvegia
<b>PRODOTTI DOLCIARI</b>	Ghiaccioli all'arancia e con altri gusti	Presenza di ingrediente latte non dichiarato	Grecia	Belgio
<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Cozza cilena ( <i>Mytilus chilensis</i> ) cotta e sgusciata	Presenza di cadmio	Francia	Cile, via Francia
	Cozze ( <i>Mytilus edulis</i> )	Presenza di <i>Salmonella</i> spp.	Francia	Francia
	Cozze ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> ) fresche	Presenza di tossine "Diarrhoeic Shellfish Poisoning" (DSP)	Italia	Italia
	Filetti di tonno fresco	Sospetta epidemia di origine alimentare (sindrome sgombroide)	Italia	Spagna
	Filetto di trota salmonata surgelata	Presenza di <i>Listeria monocytogenes</i>	Paesi Bassi	Turchia
	Rotolini di acciughe con capperi in olio vegetale	Presenza di cadmio	Slovacchia	Spagna, via Repubblica Ceca

	Salmone affumicato	Presenza di <i>Listeria monocytogenes</i>	Italia	Germania
	Totano atlantico ( <i>Illex argentinus</i> ) surgelato	Presenza di cadmio	Italia	Argentina, via Spagna
<b>SPEZIE</b>	Aglione in granuli	Presenza dell'enterotossina diarroica del <i>Bacillus cereus</i>	Slovenia	Italia
	Cumino in polvere	Presenza di <i>Salmonella</i> spp.	Paesi Bassi	Paesi Bassi
	Peperoncino secco e macinato	Presenza di ocratossina A	Irlanda	Inviato dai Paesi Bassi
	Polvere per kebab	Presenza di aflatossine	Belgio	Ghana
	Prezzemolo essiccato e tagliato	Presenza di <i>Bacillus cereus</i>	Slovenia	Italia, materia prima dall'Egitto
<b>VARIE</b>	Bentonite	Presenza di arsenico e alto contenuto di piombo	Polonia	Francia, via Germania

**Tabella 3**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
<b>ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO</b>	Alimento per animali	Presenza di <i>Salmonella</i> spp.	Italia	Francia
	Alimento surgelato per animali	Presenza di <i>Salmonella mbandaka</i> e <i>Salmonella typhimurium</i>	Belgio	Belgio
	Crocantini per carni	Presenza di <i>Salmonella typhimurium</i>	Austria	Germania
	Estruso di palmisti	Presenza di arsenico	Regno Unito	Indonesia e Malesia
	Farina di colza	Presenza di <i>Salmonella enterica</i> e <i>Salmonella senftenberg</i>	Svezia	Polonia, via Germania
	Farina di soia	Presenza di <i>Salmonella infantis</i>	Danimarca	Argentina, via Singapore
	Mangime per pollame	Sospetto di frode (presenza di GTH)	Svezia	Paesi Bassi
<b>BEVANDE NON ALCOLICHE</b>	Bevande "Soft drinks"	Uso non autorizzato di colorante E143 -fast green FCF/FD&C green)	Finlandia	Tailandia, via Paesi Bassi
<b>CARNE E DERIVATI</b>	Filetti di pollo surgelati	Presenza di <i>Salmonella enteritidis</i>	Danimarca	Brasile, via Paesi Bassi
	Insaccati "chorizo"	Confezione difettosa (infestazione da muffe)	Finlandia	Spagna
<b>CEREALI E DERIVATI</b>	Biscotti	Presenza di insetti morti	Cipro	Italia
	Dolci	Presenza di acido benzoico- E210- non autorizzato	Italia	Spagna
<b>CONSERVE, SALSE E SUGHI</b>	Mango sotto aceto	Contenuto troppo elevato di acido erucico	Regno Unito	/
<b>LATTE E DERIVATI</b>	Latte in polvere	Operatore non autorizzato	Regno Unito	Francia, confezionato in Regno Unito
<b>MIELE</b>	Miele	Presenza di sulfatazolo non autorizzato	Italia	Bulgaria
<b>ORTAGGI, FRUTTA E</b>	Funghi congelati ( <i>Boletus edulis</i> )	Presenza di acari vivi e morti ( <i>Mycetophilidae</i> )	Italia	Slovenia

<b>DERIVATI</b>	Funghi in scatola	Presenza di stagno	Cipro	Germania, prodotti in Cina
	Mango a fette candito	Contenuto molto elevato di solfiti	Finlandia	Filippine, via Paesi Bassi
	Melograno	Presenza di fenpropatrin	Lituania	Egitto, via Paesi Bassi
	Pinoli	Alterazione delle caratteristiche organolettiche	Belgio/ Repubblica Ceca	Cina, via Paesi Bassi
	Pistacchio tostato e salato	Infestazione da insetti (ragnatele ed escrementi)	Repubblica Ceca	Stati Uniti, via Slovacchia
<b>PACKAGING</b>	Biberon	Migrazione di bisfenolo A	Germania	Tailandia
	Biberon di plastica	Migrazione di bisfenolo A	Repubblica Ceca	Germania
	Bollitore in plastica	Deterioramento delle caratteristiche organolettiche dell'alimento posto a contatto	Polonia	Hong Kong
	Piatti	Migrazione di formaldeide	Belgio	Francia
	Tazza di plastica rossa con decorazioni floreali	Migrazione di formaldeide	Germania	Cina, via Paesi Bassi
	Tazza di vetro	Migrazione di cadmio e di piombo	Polonia	Russia
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Alghe d'acqua dolce	Alto contenuto di piombo	Repubblica Ceca	Prodotte dalla Repubblica Ceca, materie prime dalla Spagna
	Compresse eccitanti contenenti Maca (Lepidium Mayenii Walp)	Commercializzazione non autorizzata	Danimarca	Germania
	Compresse eccitanti contenenti Maca (Lepidium Mayenii Walp) ed erba del diavolo (Tribulus terrestris L)	Commercializzazione non autorizzata e aggiunta di ingrediente "Epimedium"	Danimarca	Germania
	Compresse eccitanti contenenti Maca (Lepidium Mayenii Walp) ed erba del diavolo (Tribulus terrestris L)	Commercializzazione non autorizzata	Danimarca	Paesi Bassi
	Integratori alimentari	Uso non autorizzato di malato di citrullina e arginina alfa chetoglutarato	Germania	Polonia
	Olio di borragine	Presenza di benzo(a)pirene	Repubblica Ceca	Repubblica Ceca, con materie prime dalla Polonia
<b>PRODOTTI DOLCIARI</b>	Dolce al cacao	Contenuto molto elevato di E 1520 - glicole propilenico	Danimarca	Spagna

<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Lombi di tonno pinne gialle (Thunnus lbacares) fresco	Trattamento con monossido di carbonio	Italia	Spagna
	Salmone affumicato	Presenza di Listeria monocytogenes	Italia	Danimarca/ Polonia, via Germania
	Salmone affumicato refrigerato	Presenza di Salmonella	Italia	Francia
	Salmone affumicato refrigerato	Presenza di Listeria monocytogenes	Francia	Polonia, via Francia
	Salmone affumicato, congelato e affettato	Presenza di Listeria monocytogenes	Italia	Danimarca /Danimarca, via Germania
	Sgrombro (Scomber scomber) fresco	Infestazione da parassiti di Anisakis (larve vive)	Italia	Francia
<b>SNACK</b>	Patatine croccanti	Contenuto elevato di acrilamide	Polonia	Repubblica Ceca

**Tabella 4**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
<b>ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO</b>	Alimento per gatti (tonno con riso)	Presenza di arsenico	Italia	Tailandia
	Pigmento rosso della paprika	Diossine e PCB diossine simili	Francia	Hong Kong
<b>CARNE E DERIVATI</b>	Budelli di pecora salati	Presenza di sostanze proibite: nitrofurano (metaboliti), furazolidone (AOZ) e nitrofurano (metaboliti) nitrofurazone (SEM)	Italia	Cina
	Carcassa di cavallo	Additivo alimentare non autorizzato: prednisolone	Italia	Ungheria
	Insaccato spalmabile con cipolle	Presenza di Salmonella	Germania	Germania
	Intestini di porco salati	Presenza di sostanze proibite: nitrofurano (metaboliti) furazolidone (AOZ)	Romania	Cina
	Petti di tacchino	Presenza di Salmonella newport	Danimarca	Germania
	Salame	Presenza di Salmonella infantis	Germania	Germania
<b>CEREALI E DERIVATI</b>	Vermicelli di riso	Geneticamente modificati non autorizzati (Bt63)	Regno Unito	Cina
	Vermicelli pasta	Alto contenuto di alluminio	Repubblica Ceca	Vietnam
<b>LATTE E DERIVATI</b>	Burro congelato	Contenuto elevato di perossidi	Repubblica Ceca	Francia
	Formaggio gorgonzola fresco	Presenza di Listeria monocytogenes	Austria	Italia
	Formaggio spalmabile	Infestazione da muffe	Malta	Francia
<b>MIELE</b>	Miele	Presenza di lincomicina	Regno Unito	Cina
<b>OLI E GRASSI</b>	Olio di zucca	Presenza di benzo(a)pirene	Slovenia	Slovenia

<b>ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI</b>	Ananas sciroppato in scatola	Presenza di stagno	Italia	Tailandia
	Cetrioli	Presenza di oxamyl	Slovacchia	Repubblica Ceca
	Cetrioli	Presenza di oxamyl	Grecia	Grecia
	Finferli	Frammenti di metallo	Germania	Lituania
	Foglie di paan (Piper betel)	Presenza di Salmonella spp.	Regno Unito	Bangladesh/Tailandia
	Kiwi canditi	Solfiti non dichiarati	Repubblica Ceca	Cina
	Lamponi surgelati interi	Presenza di norovirus	Danimarca	Serbia, via Regno Unito
	Limoni	Presenza di bromopropilato	Italia	Turchia
	Mele	Presenza di fosmet	Svezia	Francia
	Mix di funghi (Boletus edulis)	Presenza di funghi velenosi (Amanita muscaria)	Italia	Serbia
	Noccioline	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Ghana/ Brasile
	Pere	Presenza di cloromequat	Slovacchia	Paesi Bassi
	Pistacchi	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Iran, via Belgio
	Rucola fresca	Presenza di Salmonella spp.	Finlandia	Italia
	Semi "egusi" interi	Presenza di aflatossine	Regno Unito	Ghana
<b>PACKAGING</b>	Biberon	Migrazione di bisfenolo A	Lituania	Stati Uniti
	Bollitore in plastica	Deterioramento delle caratteristiche organolettiche dell'alimento posto a contatto	Polonia	Cina
	Ciotole di melamina	Migrazione di formaldeide	Regno Unito	Cina
	Piatti da the in vetro	Migrazione di cadmio e di piombo	Germania	Turchia e Romania
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE E PARTICOLARE</b>	Integratori alimentari	Sostanze non autorizzate: sibutramina	Romania	Cina
<b>PRODOTTI ITTICI</b>	Acciughe salate	Infestazione da larve di insetto (morte)	Italia	Croazia
	Aragosta fresca	Sostanze proibite: cloramfenicolo	Repubblica Ceca	Stati Uniti
	Cozza (Mytilus galloprovincialis)	Tossine DSP (Diarrhoeic Shellfish Poisoning)	Italia	Italia
	Dentice atlantico (Dentex angolensis)	Presenza di mercurio	Germania	Senegal
	Filetti di pangasio surgelati, senza spina e senza pelle (Pangasius hypophthalmus)	Presenza di Listeria monocytogenes	Lettonia	Vietnam
	Filetti di passera di mare	Presenza di E 452 -polifosfati- non autorizzati	Danimarca	Paesi Bassi
	Filetti di sgombro sott'olio di oliva	Infestazione da insetti	Italia	Marocco
	Gamberetti crudi surgelati	Sostanze proibite: nitrofurano (metaboliti) furazolidone (AOZ)	Svezia	Cina
	Gamberetti surgelati	Contenuto elevato di solfiti	Italia	Tunisia

	Gamberi reali congelati	Presenza di sostanza proibite: Cloramfenicolo	Germania	India, processati in Belgio
	Halibut affettato e affumicato	Presenza di Listeria monocytogenes	Danimarca	Polonia
	Pesce gatto eviscerato e surgelato	Presenza di sostanze non autorizzate: leucomalachite verde	Regno Unito	Vietnam
	Pesce scorfano fresco (Scorpaena scrofa)	Presenza di mercurio	Francia	Algeria
	Pesce spada affettato (Xiphias gladius)	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Pesce spada fresco	Presenza di mercurio	Italia	Spagna
	Pesce spada sotto vuoto (Xiphias gladius)	Presenza di mercurio	Italia	Francia
	Pesce spada surgelato (Xiphias gladius)	Presenza di mercurio	Francia	Corea del sud
	Polpo surgelato	Presenza di Salmonella spp.	Italia	Indonesia
	Rana pescatrice (Lophius piscatorius)	Presenza di mercurio	Italia	Francia
	Salmone affumicato	Presenza di Listeria monocytogenes	Italia	Polonia
	Salmone affumicato affettato	Presenza di Listeria spp.	Estonia	Lituania
	Spratti sotto olio	Presenza di Benzo(a)pirene	Germania	Lettonia
	<b>SPEZIE</b>	Basilico menta (horabe leaf)	Presenza Escherichia coli	Norvegia
Dragoncello fresco		Presenza di Salmonella montevideo	Danimarca	Israele, via Paesi Bassi
Erbe verdi fresche in buste		Presenza di Salmonella	Norvegia	Vietnam
Menta verde (Mentha arvensis)		Presenza Escherichia coli	Norvegia	Vietnam
Wede aba		Presenza di ocratossina A	Regno Unito	Ghana
<b>VARIE</b>	Gelatina alimentare	Presenza di arsenico	Regno Unito	Pakistan

**Tabella 5**

CATEGORIA	PRODOTTO	MOTIVO DELLA NOTIFICA	NOTIFICATO DA	PAESE/I DI ORIGINE
<b>ALIMENTI AD USO ZOOTECNICO</b>	Cibo per animali	Contaminazione microbica	Paesi Bassi	India
	Croccantini per cani	Presenza di Salmonella spp	Belgio	Messico
	Croccantini per cani	Presenza di Salmonella: kentucky, montevideo, orion, telaviv	Germania	Turchia
	Croccantini per cani	Alto contenuto di fluoro	Italia	Messico
	Farina di pesce	Assenza o etichetta non corretta	Bulgaria	Perù, via Italia
	Farina di soia	Presenza di Salmonella kedougou	Cipro	Argentina
	Noccioline per l'alimentazione degli uccelli	Presenza di aflatossine	Regno Unito	India

	Soia	Presenza di Salmonella kedougou	Cipro	Argentina
<b>ALIMENTI NERVINI</b>	Polvere di cacao	Assenza della dichiarazione d'importazione	Belgio	Paesi Bassi, inviata dal Giappone
<b>CARNE E DERIVATI</b>	Carne bovina fresca	Scarso controllo della temperatura di surgelazione e rottura della catena del freddo	Spagna	Uruguay
	Carne bovina surgelata	Inadeguate caratteristiche organolettiche	Norvegia	Nuova Zelanda
<b>CEREALI E DERIVATI</b>	Cereali aromatizzati alla frutta	Uso non autorizzato di coloranti E102-tartrazina, E110- Sunset yellow FCF, E129-allura red AC, E133- brilliant blue FCF	Cipro	Libano
	Pasta di riso	Geneticamente modificati non autorizzati (Bt63)	Regno Unito	Cina
	Riso basmati	Presenza di carbendazim	Italia	India
	Riso basmati	Infestazione da insetti (scarafaggi)	Italia	India
	Vermicelli di fagiolo	Elevato contenuto di alluminio	Regno Unito	Cina
	Vermicelli di riso	Geneticamente modificati non autorizzati (Bt63)	Portogallo	Cina
<b>CONSERVE, SALS E E SUGHI</b>	Salse	Contenuto molto elevato di acido benzoico -E 210-	Spagna	Filippine
<b>OLI E GRASSI</b>	Burro di arachidi	Presenza di aflatoxine	Italia	India
<b>ORTAGGI, FRUTTA E DERIVATI</b>	Arachidi	Presenza di aflatoxine	Germania	Cina
	Arachidi	Certificato sanitario non regolare	Francia	Cina
	Arachidi	Presenza di aflatoxine	Paesi Bassi	India
	Arachidi con guscio	Presenza di aflatoxine	Germania	Cina
	Asparagi	Presenza di metamidofos	Francia	Repubblica Dominicana
	Asparagi verdi freschi	Deterioramento del prodotto	Spagna	Perù
	Cetriolini in salamoia	Alto contenuto di solfiti	Grecia	India
	Fagioli lunghi	Presenza di carbofuran, metomil e sostanze non autorizzate EPN	Regno Unito	Tailandia
	Fichi bolliti essiccati	Presenza di aflatoxine	Danimarca	Turchia
	Fichi secchi	Presenza di aflatoxine	Danimarca/Francia/Italia/Germania	Turchia
	Foglie di Paan (Piper betel)	Presenza di Salmonella	Regno Unito	India/Bangladesh
	Frutta secca	Presenza di aflatoxine	Danimarca	Turchia
	Mandorle sgusciate	Infestazione da insetti	Spagna	Stati Uniti
	Melanzane fresche	Presenza di metomil, carbendazim, ometoato e dimetoato,	Finlandia	Tailandia
	Mele	Deterioramento del prodotto	Spagna	Cile
	Noccioline	Presenza di aflatoxine	Paesi Bassi	Argentina
	Noccioline	Presenza di aflatoxine	Lituania/ Regno Unito/Paesi Bassi	India
	Noccioline	Presenza di aflatoxine	Spagna/Italia/Germania	Cina
	Noccioline	Presenza di aflatoxine	Grecia	Paraguay
Noccioline	Infestazione da muffe	Grecia	Argentina	
Noccioline	Presenza di aflatoxine	Paesi Bassi	Sud Africa	

	Noccioline con guscio	Presenza di aflatossine	Spagna	Cina
	Noccioline con guscio	Presenza di aflatossine	Germania	Stati Uniti
	Noccioline scottate	Presenza di aflatossine	Paesi Bassi	Argentina/Argentina, inviate dagli Stati Uniti
	Noce moscata	Presenza di aflatossine	Germania	India
	Peperoni (Capsicum beccatum)	Presenza di fention	Italia	Sud Africa
	Peperoni freschi	Presenza di dimetoato	Bulgaria	Turchia
	Peperoni freschi	Presenza di permetrina	Francia	Repubblica Dominicana
	Peperoni freschi refrigerati	Presenza di oxamyl	Bulgaria	Turchia
	Pistacchi	Presenza di aflatossine	Francia/Germania	Iran
	Pistacchi salati e tostati	Presenza di aflatossine	Germania	Turchia
	Pistacchi tostati	Presenza di aflatossine	Austria	Turchia
	Pomelo	Presenza di triazophos	Paesi Bassi	Cina
	Pomodori secchi	Infestazione da muffe	Italia	Egitto
	Semi di colza	Presenza di acari vivi e morti	Polonia	Ucraina/Moldavia
	Uvetta	Infestazione da muffe	Grecia	India
<b>PACKAGING</b>	Ciotole di ceramica	Migrazione di piombo	Finlandia	Marocco
	Cucchiai in acciaio inossidabile	Migrazione globale troppo elevata	Italia	Cina
	Forbici multi-lama	Migrazione di nichel	Italia	Cina
	Padelle per friggere	Migrazione globale troppo elevata	Italia	Hong Kong
	Padelle wok	Migrazione di coloranti, di cromo e di manganese	Italia	Cina, via Hong Kong
	Padelle wok	Migrazione globale troppo elevata	Italia	Hong Kong
	Padelle wok	Migrazione globale troppo elevata	Italia	Cina, via Hong Kong
	Pentola wok	Migrazione di manganese	Italia	Cina
	Piatti e ciotole di plastica	Migrazione di formaldeide	Italia	Cina
	Pinzetta in acciaio inossidabile per togliere le lische di pesce	Migrazione di cromo	Italia	Pakistan
	Set di utensili da cucina	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Regno Unito	Cina
	Spremiaglio	Migrazione di ammine aromatiche primarie	Svezia	Cina, via Hong Kong
<b>PRODOTTI DESTINATI AD ALIMENTAZIONE PARTICOLARE</b>	Gomme da masticare	Presenza di sostanze non autorizzate: tadalafil	Cipro	Presumibilmente dalla Francia, distribuito dalla Cina
	Integratore alimentare	Presenza di sostanze non autorizzate: sibutramina idrocolloide	Cipro	Prodotto negli Stati Uniti, via Cina
	Lievito di riso rosso	Irradiazione non autorizzata	Finlandia	Cina

PRODOTTI DOLCIARI				
	Coppette di gelatina alla frutta	Rischio di soffocamento	Italia	Cina
PRODOTTI ITTICI	Calamari surgelati (Loligo spp)	Trattamento mediante irraggiamento	Italia	Cina
	Escolar surgelato (Lepidocybium flavobrunneum)	Assenza di etichettatura	Polonia	Indonesia
	Gamberetti surgelati	Scarso controllo della temperatura di surgelazione	Polonia	India
	Gamberi	Scarso controllo della temperatura e rottura della catena del freddo	Spagna	Tunisia
	Gamberi surgelati	Scarso controllo della temperatura di surgelazione e rottura della catena del freddo	Spagna	Argentina
	Gamberi surgelati (Penaeus spp.)	Scarso controllo della temperatura di surgelazione e rottura della catena del freddo	Spagna	Nicaragua
	Gambero gigante indopacifico (Penaeus monodon) surgelato	Sostanza proibita: nitrofurano (metaboliti), furazolidone (AOZ)	Belgio	Bangladesh
	Merluzzo nordico (Gadus morhua)	Deperimento del prodotto	Danimarca	Groenlandia
	Merluzzo patagonico (Macrurus magellanicus)	Scarso controllo della temperatura di surgelazione	Polonia	Argentina
	Pesce	Scarso controllo della temperatura di surgelazione e rottura della catena del freddo	Spagna	Mauritania
	Pesce essiccato (Caranx hippos, sardinella aurita, otra pesca, ciprinidi, Tilapia spp)	Povero stato igienico del prodotto	Regno Unito	Ghana
	Pesce surgelato	Povero stato igienico del prodotto (contatto con acqua di scongelamento)	Spagna	Senegal
	Ricciola fresca (Seriola spp)	Trattamento con monossido di carbonio	Regno unito	Giappone
	Sardine in scatola (Sardina pilchardus)	Presenza di istamina	Germania	Marocco
	Sardine in scatola (Sardina pilchardus)	Presenza di istamina	Francia	Tunisia
	Sardine in scatola con olio vegetale	Confezione difettosa e infestazione da insetti	Grecia	Tunisia
	Seppie, polpi congelati e calamari (Loligo vulgaris) congelati	Scarso controllo della temperatura e rottura della catena del freddo	Spagna	Marocco
	Tonno pinne gialle (Thunnus albacares)	Scarso controllo della temperatura di surgelazione	Spagna	Senegal
	Totani surgelati (Nototodarus spp)	Infestazione da parassiti di Anisakis	Grecia	Nuova Zelanda
	Vari tipi di pesce fresco	Deterioramento del prodotto	Cipro	Senegal
	Whitefish (Merlucidi) tritato e surgelato	Scarso controllo della temperatura di surgelazione e rottura della catena del freddo	Estonia	Nuova Zelanda

SPEZIE	Basilico	Presenza di clorpirifos-etile	Francia	Tailandia
	Foglia di alloro	Infestazione da muffe	Lettonia	Georgia
	Foglie di curry	Presenza di bifentrin	Regno Unito	India
	Foglie di menta fresche	Presenza di Salmonella spp.	Danimarca	Tailandia
	Noce moscata in polvere	Presenza di aflatossine	Bulgaria	India
	Origano	Presenza di Salmonella spp.	Italia	Turchia

## 1.2 RESIDUI E CONTAMINANTI

### 1.2.1 Modifiche al Reg. 396/05/CE riguardante i limiti massimi di residui di prodotti fitosanitari su prodotti destinati al consumo umano.

Sulla Gazzetta ufficiale della Comunità Europea, il 4 Ottobre è stato pubblicato il Reg. 978/2011/CE che modifica i limiti massimi di residui di acetamiprid, bifenile, captano, chlorantraniliprole, ciflufenamid, cimoxanil, diclorprop-p, difenoconazolo, dimetomorf, ditiocarbammati, epossiconazolo, etefon, flutriafol, fluxapyroxad, isopyrazam, propamocarb, pyraclostrobin, pirimetanil e spirotetrammato in alcuni prodotti destinati al consumo umano.

[\(Reg. 978/2011/CE\)](#)

## 2 ALIMENTI AD USO UMANO

### 2.1 DISPOSIZIONI DI CARATTERE GENERALE

#### 2.1.1 Regolamento (UE) n. 1086/2011 della Commissione, del 27 ottobre 2011, che modifica l'allegato II del regolamento (CE) n. 2160/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio e l'allegato I del regolamento (CE) n. 2073/2005 della Commissione per quanto riguarda la salmonella presente nella carne fresca di pollame

Il Regolamento (UE) n. 1086/2011, pubblicato nella gazzetta ufficiale dell'Unione europea L 281 del 28.10.2011, modifica il Regolamento (CE) n. 2073/2005 per quanto riguarda il criterio "salmonella" nella carne fresca di pollame.

L'obiettivo perseguito in ambito comunitario tramite questa nuova disposizione è quello di ridurre la diffusione di Salmonella enteritidis e Salmonella typhimurium nei polli da carne.

A partire dal 1° dicembre 2011 le carni fresche di pollame dovranno essere conformi, per quanto riguarda la Salmonella al nuovo criterio microbiologico di seguito indicato:

1.28 Carne fresca di pollame (20)	<i>Salmonella typhimurium</i> ( 21 ) <i>Salmonella enteritidis</i>	5	0	Assente/25 g	EN/ISO 6579 (per la rilevazione) schema White-Kaufmann-Le Minor (per la sierotipizzazione)	Prodotti immessi sul mercato durante il loro periodo di conservabilità
--------------------------------------	---	---	---	--------------	--	--

( 20 ) Questo criterio si applica alla carne fresca di esemplari da riproduzione di *Gallus gallus*, galline ovaiole, polli da carne e branchi di tacchini da riproduzione e da ingrasso.

( 21 ) Per quanto riguarda i ceppi monofasici di *Salmonella typhimurium* è incluso solo quello con formula 1,4,[5],12:i:-.»;

E' stato modificato anche il capitolo 2 al punto 2.1.5 della norma sopra richiamata.

2.1.5 Carcasse di pollame (polli da carne e tacchini)	<i>Salmonella spp</i> ( 10 )	50 (5)	7 ( 6 ) Dall'1.1.2012 c = 5 per i polli da carne Dall'1.1.2013 c = 5 per i tacchini	Assente in 25 g di un campione aggregato di pelle del collo	EN/ISO 6579 (per la rilevazione)	Carcasse dopo il raffreddamento	Miglioramento delle condizioni igieniche della macellazione e revisione dei controlli del processo, dell'origine degli animali e delle misure di biosicurezza nelle aziende di origine
--	------------------------------	--------	---	---	----------------------------------	---------------------------------	--

( 10 ) Qualora venga rilevata *Salmonella spp.*, vengono poi sierotipizzati gli isolati *Salmonella typhimurium* e *Salmonella enteritidis* al fine di verificare se soddisfano il criterio microbiologico di cui al capitolo 1, riga 1.28.»;

Sono anche state modificate le modalità di prelievo batteriologico nei macelli e nei luoghi di produzione di carne macinata, preparazioni a base di carne, carni separate meccanicamente e carne fresca di pollame.

[\(Reg. \(UE\) n. 1086/2011\)](#)

## 2.2 LATTE E DERIVATI

### 2.2.1 Linee guida sui probiotici Indicazioni per alimenti e integratori contenenti microrganismi (batteri e/o lieviti) probiotici, tradizionalmente utilizzati per gli equilibri della flora intestinale

Il Ministero della Salute ha pubblicato il 21 ottobre la revisione 2011 delle Linee Guida sui probiotici.

I microrganismi utilizzabili devono soddisfare i seguenti requisiti:

- Essere tradizionalmente usati per la supplementazione della microflora (microbiota) intestinale dell'uomo;
- Essere sicuri per l'impiego nell'uomo; a tale proposito un utile riferimento sono i criteri emanati a cura della European Food Safety Authority (EFSA) circa lo status di QPS.

In ogni caso, oltre ad eventuali ulteriori criteri che EFSA considererà opportuno inserire, i microrganismi usati per la produzione di integratori non devono essere portatori di antibiotico resistenze acquisite e/o trasmissibili.

- Essere attivi e vitali a livello intestinale in quantità tale da persistere e moltiplicarsi nell'intestino.

Il documento specifica inoltre quali siano le procedure di identificazione di specie e ceppi, sulle quantità e la sicurezza di tali microrganismi e sull'indicazione d'uso.

Le nuove linee guida chiariscono che l'aumento della flora batterica non è considerato un effetto benefico in sé e quindi esula dalle disposizioni del Regolamento claim.

[\(Ministero della Salute - Linee Guida Probiotici – Revisione 2011\)](#)