

**ALLERTE ALIMENTARI.....1**

**ANDAMENTO E DISCUSSIONE CLASSI DI RISCHIO.....4**

## **ALLERTE ALIMENTARI**

### **RITIRATE DAL MERCATO OLIVE NERE DENOCCIOLATE ALISA**

Data emissione: 28/08/2014

Ritirate dal mercato le olive nere denocciolate a marca Alisa dell'azienda Icat Food Spa di Genova. L'avviso è stato pubblicato lo scorso 6 agosto sul sito del supermercato Auchan e l'8 agosto sulla pagina dei richiami di Simply, e riguarda il lotto 160417, in lattina da 350 grammi (peso sgocciolato 150 grammi), con scadenza il 16/04/2017 (vedi tabella sotto).

Il ritiro cautelativo è stato effettuato per una non conformità del prodotto che non è ancora stata identificata.

Le catene di supermercati invitano chi fosse in possesso del lotto indicato a riconsegnare le confezioni al punto vendita che provvederà alla sostituzione o al rimborso.

<b>Olive nere denocciolate ALISA</b>
<b>Peso netto 350g</b>
<b>Peso sgocciolato 150g</b>
<b>LOTTO 160417</b>
<b>Scadenza: 16/04/2017</b>
<b>Codice Ean: 8000935405071</b>
<b>Causale Segnalazione: ritiro cautelativo per non conformità</b>



## RITIRATO SALAME FELINO IGP PER PRESENZA SALMONELLA

Data emissione: 18/08/2014

Ritirato salame Felino IGP 800 gr, prodotto dalla Ditta Cavalier Umberto Boschi SPA, per presenza di Salmonella. Il lotto interessato è il seguente: 078017, con TMC: 22/05/2014.

## RITIRATO DAL MERCATO LOTTO DI TONNO INSUPERABILE PER ECCESSO DI ISTAMINA

Data emissione: 01/08/2014

Il supermercato all'ingrosso Eurocash F.lli Morgese di Caserta ha ritirato dagli scaffali il Tonno Insuperabile in olio d'oliva dell'azienda De Langlade & Grancelli di Genova. Per avvisare la clientela sono stati appesi dei cartelli nel punto vendita e anche nell'homepage del sito è stato pubblicato un annuncio in evidenza. Il tonno è stato richiamato a seguito delle analisi condotte dall'Istituto zooprofilattico sperimentale del Mezzogiorno (IZSM), su indicazione della Asl di Caserta, che hanno rilevato un'eccessiva presenza di istamina.

Il lotto oggetto del ritiro è il numero L21, codice EAN 8005210080172, in confezione da tre scatolette da 80 grammi l'una, con scadenza 2019. L'avviso di richiamo è presente anche sul sito di altri supermercati all'ingrosso come SoGeGros, dove si invitano gli acquirenti del lotto in questione a restituire le confezioni presso il punto vendita, con la fattura, per la sostituzione. La presenza di quantità elevate di istamina non è un elemento da sottovalutare, perché può causare reazioni allergiche anche gravi.



Produttore **DE LANGLADE & GRANCELLI S.P.A.**  
Nome commerciale **TONNO INSUPERABILE OLIO D'OLIVA 80gr x 3**  
Lotto del prodotto **LOTTO L21 COD\_EAN 8005210080172**  
Data di scadenza **2019**  
**CAUSALE RITIRO** ritiro cautelativo per: **NON CONFORMITA**

Il prodotto ritirato dovrà essere consegnato alla "F.lli Morgese SRL" presso il cash&carry "EUROCASH" sito in via Napoli n. 216 Maddaloni (CE). Se la sua giacenza è nulla o riporta informazioni diverse da quelle indicate, La prego di considerare nullo questo avviso.

**RITIRATE DAL MERCATO BEVANDE AL CIOCCOLATO**

Data emissione: 24/08/2014

Ritirati dal mercato alcuni tipi di bevande al cioccolato della Mars perché contaminate. Si tratta delle bibite pronte da bere nei quattro gusti:

Mars Milk

Bounty Drink

Snickers Shake

Milky Way Milk

tutte sono vendute nel formato in bottiglia con tappo per sport, da 350 ml (vedi foto). La causa é la presenza di elevate quantità di un batterio, il *Bacillus subtilis*.

La società Mars Chocolate UK ha sospeso la produzione e la consegna di questo prodotto che risulta distribuito oltre che in Italia anche in altri 9 paesi: Inghilterra, Paesi Bassi, Lussemburgo, Francia, Irlanda, Grecia, Germania, Belgio e Austria.



Anche sul sito del Ministero della salute c'è l'avviso di non consumare, a scopo precauzionale la bevanda, ma viene nominato solo il gusto Snickers Shake.

Prodotto oggetto di richiamo: Snickers Shake 350ml

Termine minimo di conservazione: dal 19/12/2014 al 11/4/2015

Rischio: *Bacillus subtilis*

Produttore: prodotto per Mars Chocolate UK Ltd da Milchwerke Mittelelbe GmbH (Germania)

**ANDAMENTO CLASSI DI RISCHIO 2014**

Di seguito è mostrato l'andamento delle classi di rischio per le macro categorie di alimenti valutate nell'Osservatorio Alimenti creato e curato da Fit Italia per il mese di Agosto 2014.

Categoria	gen-14	feb-14	mar-14	apr-14	mag-14	giu-14	lug-14	ago-14	set-14	ott-14	nov-14	dic-14
Carne escluso pollame	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO				
Pollame	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO				
Prodotti della pasca	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO				
Piatti pronti e preparazioni gastronomiche	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	MEDIO	ALTO	MEDIO	MEDIO				
Latte e derivati	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO				
Uova	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO				
Zuppe, brodi, salse	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO				
Frutta e vegetali	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO				
Frutta secca	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO				
Cereali e derivati	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO				
Erbe e spezie	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO				
Gelati e dolciumi	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO				
Miele e pappa reale	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO				
Grassi ed oli	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO				
Dietetici e integratori, Additivi	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO	MEDIO				
Bevande	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO				
Materiale al contatto con alimenti	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO				
Alimentazione animale	MEDIO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO				
Altro	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO	MEDIO				

Da sopra si evidenzia una variazione di classe di rischio (da basso a medio) per la categoria “dietetici, integratori e additivi” relativamente al mese di Agosto 2014.

A cosa è dovuta questa variazione di classe per la categoria in questione?

E' dovuta al maggior numero di segnalazioni di allerta, relativamente all' hazard composition per la categoria in questione, differenza riscontrata dal confronto tra il periodo 31/8/2012-31/8/2013 (1 anno) CONTRO il periodo 31/8/2013-31/8/2014 (1anno).

Nel primo anno in questione risultano essere 113 le segnalazioni per l'hazard composition in dietetici contro le 163 segnalazioni risultate nel periodo 31/8/2013-31/8/2014.

Ciò ha portato ad un'aumento della % di allerte per tale categoria di alimento comportando quindi un'avanzamento di classe di rischio.

## DISCUSSIONE ALLERTE MENSILI (Agosto 2014)

Per il mese di Agosto 2014 sono da segnalare le seguenti allerte alimentari:

Lug 2014	Ago 2014	Esempio di Segnalazione	Subject
Frequenza	Frequenza	Country	
0	5	IT,NE,DE,FR,SWE	shigatoxin-producing Escherichia coli in varies meat and meat products from Argentina, Austria, Brazil
14	9	ES,PO,IT,NE,CZ,DE	varies species of Salmonella in frozen poultry meat and products thereof from Brazil, France, Poland, Denmark
9	9	IT,ES,FR,GR	too high levels of mercury in varies fish and fish products from Spain,Greece, Sri Lanka, Vietnam, Ecuador, Po
35	11	NE, DE, IT, SLO,FR,ES	Too high levels of aflatoxins in varies nuts, nut products and seeds
9	0	FINLAND,ITALY	Too high levels of migration of heavy metals from varies food contact materials
1	0	ITALY,SPAIN	Too high levels of Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP) toxins - okadaic acid in chilled mussels (Mytilus Galloprovinci
40	20	BE, FI, IT, NE, UK, SE, BG, FR, RO	Too high levels of pesticide residues in varies fruits and vegetables from varies contry
2	1	Turkey,Greece,Vietnam,Croatia,Fr	Too high count of Escherichia coli (1130;2230;3230;5230 MPN/100g) in varies bivalve molluscs from Turkey,Greece,Vietnam
0	0	France, Spain	too high levels of carbon monoxide treatment of varies fish species from Spain,France
2	1	Tunisia, Vietnam, Netherlands	norovirus in varies bivalve molluscs from Tunisia, Vietnam, Netherlands
0	0	Germany	hepatitis A virus (148.3 copies) in frozen strawberries from Morocco, via Spain

Rispetto al mese di Luglio non sussistono marcate differenze nelle allerte alimentari sopra indicate, se si esclude:

- Dimezzamento del numero di segnalazioni di allerta relative alla presenza di elevati livelli di pesticidi in differenti prodotti vegetali (da 40 passiamo a 20 allerte).
- Drastica riduzione per il numero di segnalazioni relative agli elevati livelli di aflatossine presenti in differenti tipologie di frutta secca (da 35 si passa a 11 segnalazioni di allerta).