



GESTIONE DELLE ALLERTA ALIMENTARI

per alimenti destinati al consumo umano come da REG. CE 178/02
mediante vigilanza, prescrizioni e report informativi

Report Annuale 2020

Il **Sistema Rapido di Allerta Comunitario - RASFF** (Rapid Alert System for Food and Feed) è stato istituito per notificare i rischi diretti o indiretti per la salute pubblica connessi al consumo di alimenti, mangimi e materiali a contatto con gli alimenti e consente quindi di adottare tempestivamente le opportune misure di salvaguardia. Istituito sotto forma di rete integrata, vi partecipano la Commissione Europea, l'EFSA (Autorità europea per la sicurezza alimentare) e gli Stati membri dell'UE e si attiva quando un prodotto che presenta o può presentare un pericolo, ha raggiunto il mercato comunitario.

Il sistema rapido di allerta prevede il **RITIRO** di prodotti "pericolosi" per la salute umana o animale dal mercato. Nel caso di rischio grave ed immediato viene attivato anche il **RICHIAMO** del prodotto attraverso i mezzi di comunicazione (es. comunicati stampa, TV, internet, ecc...) affinché i cittadini possano essere informati sul rischio legato al consumo di un determinato prodotto e sulle modalità di riconsegna dello stesso.

In ambito locale le SS.CC. Igiene Alimenti e Nutrizione e Attività Veterinaria effettuano il controllo sulla messa in atto dei ritiri/richiami degli alimenti, rispettivamente di origine vegetale e animale, non conformi contribuendo a garantire la salute del consumatore.

ALLERTA NELL'ANNO 2020

U.O. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione

Alimenti di origine vegetale e materiali e oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti


124 prime segnalazioni e segnalazioni collegate (follow-up)

riguardanti:

96 non conformità chimiche 	
Alimenti	Tipologia di non conformità
(66) Semi di sesamo in: forma sfusa per insalate, Barrette (muesli e cereali, quinoa e cacao, con sesamo) snack, sfilatino multicereali, grissini, crackers, prodotti da forno, olio, cornetto ai cereali, mix per panificazione, mix di semi e farine per decorazione 	Presenza di ossido di etilene in concentrazioni superiori ai limiti di legge.
(4) Farina di mais, biscotti a base di mais, caffè macinato, bevanda aromatizzata a base di vino	Micotossine : Fumonisine, Aflatossina A e Ocratossina A
(20) Ceci bio secchi, capperi, crema mais e tapioca, sfoglia per involtini primavera, gelato alla mandorla, cereali, baby food, orecchiette, pizzelle, farina di riso, cookie senza glutine, decoraz. Past., condim. a base di burro con tartufo, frolle ripiene crema cacao	Allergeni non dichiarati in etichetta
(4) Bacche di Goji, riso basmati  	Prodotto fitosanitario superiore ai limiti di legge
(1) Limoni	Prodotto fitosanitario non consentito
(1) Salsa di pomodoro	Metalli pesanti

5 Non conformità microbiologiche/ muffe



Alimenti	Tipologia di non conformità
(2) Frutti di bosco/frutti di bosco surgelati 	Norovirus
(1) Pizze surgelate/refrigerate	Mozzarella scaduta
(2) Pane tipo 7	Muffe

16 Non conformità fisiche



Alimenti	Tipologia di non conformità
(10) Coca Cola	Corpo estraneo: filamenti di vetro
(4) Salsa di Soia	Corpo estraneo: frammenti di vetro
(1) Ravioli al vapore	Corpo estraneo: frammenti di plastica
(1) Cioccolato fondente	Corpo estraneo: frammenti di plastica

2 Non Conformità: rischio Botulino



Alimenti	Tipologia di non conformità
(2) Zuppa con Farro	Clostridium Botulinum

1 Non Conformità: cessione di materiali

Alimenti	Tipologia di non conformità
(1) Pentole a pressione	Cessione di alluminio

4 Altre Non Conformità

Alimenti	Tipologia di non conformità
(1) Prodotto dolciario da forno	Coloranti alimentari non rip. In etichetta
(1) Cous Cous	Parassiti - "Lasioderma sericorne"
(2) Produzione dolciaria (Novel f.), cioccolato e cewingum	Cannabinoide non autorizzato

Notifica per informazione in uscita 2

Alimenti	Tipologia di non conformità
(1) Grano	DON (micotossina) superiore ai limiti
(1) Insalatina novella	Presenza di Salmonella



Tutti i controlli effettuati hanno evidenziato la messa in atto del ritiro/riciamo dal commercio del prodotto

Presenza di ossido di etilene in quantità superiori ai limiti di legge nei semi di sesamo



L'allerta

Il 9 settembre 2020 è partita dal Belgio una notifica di allerta alimentare, che ha coinvolto in poco tempo tutta la Comunità europea (CE), causata dalla **presenza di ossido di etilene oltre i limiti previsti dalla legge in semi di sesamo provenienti dall'India.**



Perché è un problema per salute?

L'ossido di etilene è un gas disinfettante con potenti proprietà antibatteriche ed antifungine. Il suo utilizzo è vietato nella UE.

A lungo termine e ad alti dosaggi può risultare **cancerogeno**, mentre in quantità minori non c'è alcun pericolo documentato per la salute.



Quali provvedimenti sono stati presi?

Ritiro e richiamo di prodotti non conformi aventi tra gli ingredienti il sesamo, indipendentemente dalla concentrazione di ossido di etilene rilevata (barrette, olio, pane, crackers, ecc.), sulla base del principio di massima precauzione.

Adozione di misure più restrittive da parte della CE per quanto riguarda l'importazione di semi di sesamo dall'India e implementato i controlli alla frontiera.

Per maggiori informazioni consultare  **Richiami prodotti alimentari da parte degli operatori:**

http://www.salute.gov.it/portale/news/p3_2_1_3_5.jsp?lingua=italiano&menu=notizie&p=avvisi&tipo=richiami&dataa=2017/12/31&datada=2016/01/01