



GESTIONE DELLE ALLERTA ALIMENTARI

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

Report Annuale 2021

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 2021

S.C. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione

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

218 prime segnalazioni e segnalazioni collegate (follow-up)

riguardanti:

155 non conformità chimiche



Alimenti	Tipologia di non conformità
Semi di sesamo (sfusi, prodotti da forno, panini per burger), integratori , gelati , donuts, biscotti, crackers, bevanda vegetale, farina di semi di carrube , soia da cucina	(142) Presenza di ossido di etilene in concentrazioni superiori ai limiti di legge.
Succo di arance, clementine/mandarini, pere	Presenza di Clorpirifos (6) *
Succo di arance	Presenza di Dimetoato (3) *
Semi di papavero	Presenza di Propamocarb (2)
Integratori, curcuma bio	Presenza di Cloroetano (2)
Kiwi	Presenza di Oxanyl (1)
Basilico	Presenza di Chlorthalonil (1)
Riso	Presenza di Tetramethrin (1)
Mandarini/clementine	Presenza di Fenvalerato (1) *

* Riscontrati da soli e/o insieme

10 Non conformità microbiologiche/ muffe



Alimenti	Tipologia di non conformità
Pistacchio, fichi secchi 	(2) Aflatossine e (1) Ocratossina A
Pasta all'uovo	(2) Presenza di parassiti
Acqua minerale, banana chips, pepe, minestrone	(5) Presenza di batteri (coliformi, salmonella, E.Coli, Streptococchi, anaerobi)

13 Non conformità fisiche



Alimenti	Tipologia di non conformità
Pandoro, polenta, crackers	(6) Corpo estraneo generico
Bevanda analcolica, sugo alle verdure	(4) Corpo estraneo: frammenti di vetro
Pandoro, salsa di pomodoro	(2) Corpo estraneo: frammenti di plastica
Crackers salati	(1) Corpo estraneo: metallo

24 Non Conformità: Etichettatura Allergeni



Alimenti	Tipologia di non conformità
Preparato per brodo, salsa al tartufo, crema mais riso e tapioca, pasta, peperoncini ripieni, cotolette vegetali	(24) Allergene non dichiarato (arachidi, senape, soia, solfiti, nocciole, uova)

8 Non Conformità: Additivi alimentari



Alimenti	Tipologia di non conformità
Crodino, Energy drink	(6) Colorante sopra i limiti, (2) glicole propilenico sopra i limiti

8 Altre Non Conformità



Alimenti	Tipologia di non conformità
Colino	(1) Migrazione di metalli
Stoviglie, lunch box	(3) Presenza di fibre di bambù non autorizzato
M&M'S	(4) Presenza di farina OGM

Notifica per informazione in uscita-> 2

Alimenti	Tipologia di non conformità
Arance	(1) Presenza di dimetatoato
Pasta senza glutine	(1) Presenza di glutine



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

FOCUS OSSIDO DI ETILENE



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**.

Tra la primavera e l'estate del 2021 è stato rinvenuto anche in altri prodotti tra cui principalmente gli **integratori alimentari**, i **gelati** e la **farina di semi di carrube**.



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 ma non solo (gelati, prodotti vegetali, integratori, ecc.), indipendentemente dalla concentrazione di ossido di etilene rilevata, sulla base del principio di massima precauzione.

A partire da gennaio 2022 sono previste regole aggiornate che includeranno maggiori controlli sull'ossido di etilene alle frontiere.

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

FOCUS ALLERGENI

- Nel corso del 2021 l'AUSL di Ferrara ha ricevuto ben **24 notifiche di allerta per allergeni non dichiarati in etichetta**.
- Circa metà di queste riguardavano la presenza dell'allergene ARACHIDE riscontrato nella quasi totalità di casi in preparati per brodo.
- Altre notifiche hanno riguardato la presenza di allergeni come la soia, la senape, i solfiti, la nocciole, le uova e il sedano.
- Il **Regolamento FIAC 1169/2011** stabilisce che gli allergeni devono essere riportati **OBBLIGATORIAMENTE** nell'etichetta sia dei prodotti preimballati che non preimballati e che devono essere riportati in un punto evidente, chiaramente visibili e leggibili.

Per maggiori informazioni sul regolamento FIAC:

<https://eurlex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2011:304:0018:0063:it:PDF>