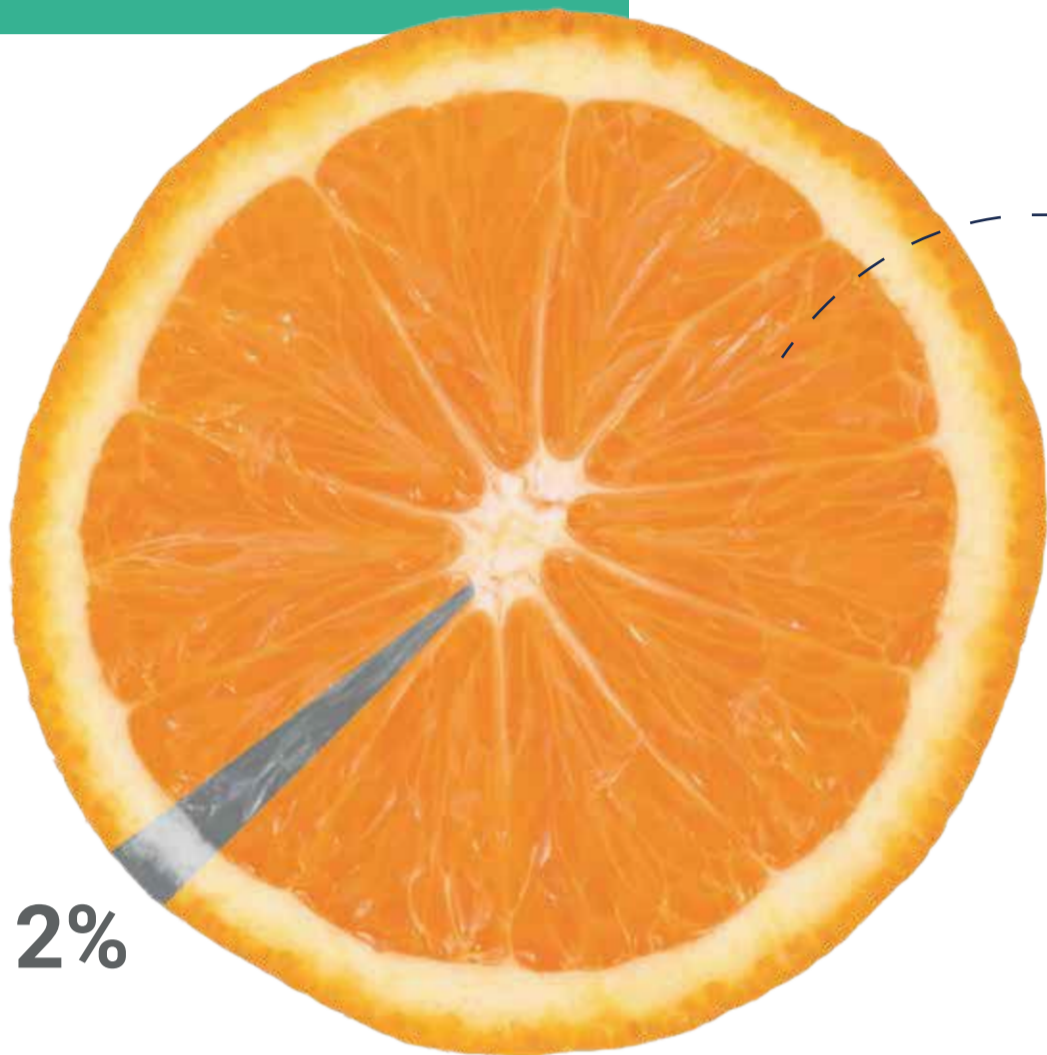


Sotto la lente: i pesticidi negli alimenti

Le autorità alimentari dei Paesi dell'UE monitorano i residui di pesticidi negli alimenti **per garantire che non superino i limiti stabiliti dall'Unione europea** e prevenire eventuali rischi per la salute.

125 000
CAMPIONI ALIMENTARI

sono stati raccolti nell'UE nonché in Islanda e Norvegia nel 2024 (il più recente anno di rilevamento) **con un paniere di cibi provenienti da tutti i continenti.**



il 98,8%

dei campioni provenienti dal sottogruppo di campionamento coordinato dall'UE, che ha lo scopo di rappresentare il mercato dell'Unione, **risultava conforme ai limiti di legge dell'UE.**

La percentuale di campioni conformi è risultata molto elevata e si è mantenuta **stabile negli ultimi 10 anni**, con una media del 99,18%.

Origine dei campioni

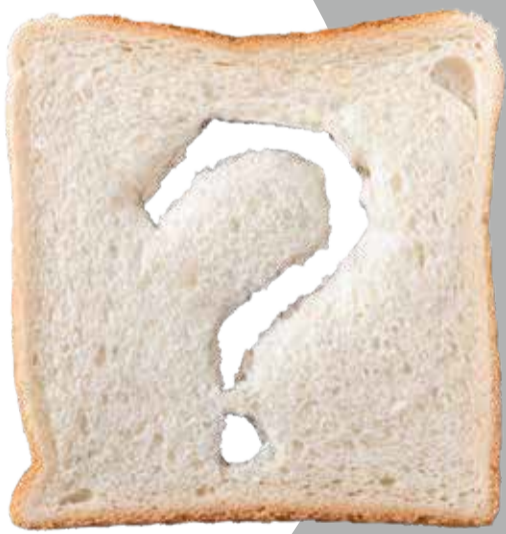
75,9% prodotti nell'UE

4% di origine sconosciuta

20,1% provenienti da fuori lo Spazio economico europeo



Cosa succede se un alimento non è conforme?



BLOCCO

Le autorità possono bloccare un lotto di alimenti alla frontiera dell'UE



SANZIONI

Le autorità possono comminare multe o altre sanzioni



RITIRO

Nei casi più gravi le autorità possono ritirare i prodotti dal mercato e/o i consumatori vengono avvisati o rimborsati

Vuoi approfondire?

L'EFSA mette a disposizione una sua [pagina web interattiva](#) per esplorare tutti i dati sui residui di pesticidi negli alimenti, con grafici e diagrammi facili da consultare.

L'EFSA è l'organismo dell'UE che si occupa della valutazione dei rischi relativi alla sicurezza di alimenti e mangimi. Lavorando a stretto contatto con le autorità nazionali e consultandosi pubblicamente con i suoi portatori di interesse, l'EFSA offre consulenza scientifica indipendente e comunicazione chiara su rischi esistenti ed emergenti legati alla sicurezza degli alimenti.

© Autorità europea per la sicurezza alimentare, 2025. La riproduzione è autorizzata, salvo per scopi commerciali, a condizione che venga citata la fonte.
Crediti fotografici: Shutterstock.

Numero di catalogo (*): TM-01-25-012-IT-N ISBN 978-92-9499-746-3 | Numero EUR: ISSN Collection (**) ISSN Subcollection (**) | DOI: 10.2805/2771297