



Aggiornamento

Allerte, richiami, news

Gentile Cliente,

eccoci con l'appuntamento periodico informativo di ALS italia, relativo alle principali notizie nel settore agroalimentare.

Modificato il Regolamento CE 2073/2005 per quanto riguarda la *Listeria Monocytogenes*

Sulla Gazzetta europea del 21 novembre è stato pubblicato un nuovo Regolamento che modifica i limiti di *Listeria monocytogenes* per la casistica degli alimenti pronti al consumo che costituiscono terreno favorevole alla crescita di *Listeria monocytogenes*.

Il Regolamento n. 2895/2024 che modifica l'allegato I del Regolamento 2073/2005, stabilisce il seguente criterio di sicurezza alimentare per *Listeria monocytogenes*:

- 100 ufc/g su 5 u.c.: questo criterio si applica se l'operatore è in grado di dimostrare, con soddisfazione dell'autorità competente, che il livello di *Listeria monocytogenes* non supererà il limite di 100 ufc/g (sulle 5 unità che costituiscono il campione) durante tutto il periodo di conservabilità degli alimenti.

L'operatore può fissare durante il processo limiti intermedi sufficientemente bassi da garantire che il limite sopra indicato non sia superato al termine del periodo di conservabilità degli alimenti.

- Non Rilevabile/25g: questo criterio si applica se l'operatore non è in grado di dimostrare, con soddisfazione dell'autorità competente, che il livello di *Listeria monocytogenes* non supererà il limite di 100 ufc/g durante il periodo di conservabilità degli alimenti allora il limite richiesto è non rilevabile in 25g sulle 5 unità che costituiscono il campione.

Il presente Regolamento si applica a decorrere dal 1° luglio 2026.

Nuova presentazione del logo di produzione biologica europeo

Sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea dell'11 novembre è stato pubblicato il Regolamento delegato (UE) 2024/2867 della Commissione, del 2 settembre 2024, che modifica il regolamento (UE) 2018/848 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda la presentazione del logo di produzione biologica dell'Unione europea.

Le modifiche riguardano l'allegato V del regolamento (UE) 2018/848 come segue:

1.2. Il colore di riferimento è il verde 50/0/100/0 nel processo CMYK, il n. 376 nella scala cromatica Pantone e il 169/201/56 nel modello RGB.

1.3. Il logo di produzione biologica

dell'Unione europea può essere anche adoperato in bianco e nero, come indicato di seguito, o in un bianco e nero totalmente invertito (formato negativo), ma solo qualora non sia possibile utilizzare il modello a colori» (2) il punto 1.5 è sostituito dal seguente:

1.5. Nel caso in cui il logo risulti scarsamente visibile a causa dello sfondo, deve essere tracciato un bordo esterno di delimitazione attorno al logo stesso per farlo risaltare meglio su tale sfondo.»



Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri a partire dal ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea, il 2 di dicembre.

I nostri servizi analitici

- Analisi Microbiologiche (patogeni, contaminazione, virus)
- Ricerca e quantificazione di specie animali tramite tecniche analitiche di biologia molecolare
- Ricerca e quantificazione di allergeni
- Analisi di materiali a contatto con gli alimenti
- Ricerca e quantificazione dei contaminanti chimici
- Analisi nutrizionali
- Quantificazione di vitamine, minerali, additivi
- Verifica dell'autenticità degli alimenti
- Ricerca e quantificazione dei residui di farmaci
- Quantificazione dell'acrilammide
- Analisi sul miele e prodotti dell'alveare

ACCREDITAMENTI

Inoltre con l'occasione, vi informiamo che abbiamo esteso anche i seguenti accreditamenti:

- Estensione della prova Colifagi somatici in acque destinate al consumo umano con metodo UNI EN ISO 10705-2:2001
- Estensione della formaldeide nelle acque con EPA 8315A 1996
- Estensione della prova Aflatossina B1, Aflatossina B2, Aflatossina G1, Aflatossina G2, Ocratossina A, Zearalenone (ZEA) negli Alimenti per l'infanzia/Alimenti per neonati e bambini con metodo MP.0580.R1.2024
- Estensione della prova Acrilammide negli Alimenti per l'infanzia/Alimenti per neonati e bambini con metodo MP.1592.R0.2024
- Estensione della prova Deossinivalenolo (DON), Fumonisina B1, Fumonisina B2 con metodo MP.2360.R2.2024

ALLERTE ALIMENTARI

Data	Descrizione	Alimento o prodotto	Origine
06/11	Alto livello di mercurio	Filetti di pesce spada scongelati	Spagna
07/11	Uovo non dichiarato	Etichetta italiana di biscotti	Bangladesh
08/11	Salmonella	Polvere di pistacchio	Italia
13/11	Superamento dell'LMR per il piombo	Carni bovine	Polonia
14/11	Carbendazim e Prochloraz	Durian fresco	Thailandia
15/11	Salmonella	Cocco di qualità fine	Indonesia
15/11	Norovirus	Mytilus Galloprovincialis	Spagna
15/11	Edulcorante eritritolo utilizzato oltre il limite di scadenza e omissione di dicitura obbligatoria in etichetta su possibili effetti lassativi.	Zuppe, brodi, salse e condimenti.	Italia
18/11	Rilevamento di carbendazim	Pitaya rossa	Thailandia
20/11	Salmonella spp.	Farina di pannello di semi di lino	Polonia
20/11	Aflatossine (B1 = 20,41; Tot. = 21,83 µg/kg - ppb)	Granella di pistacchio	Proveniente dagli Stati Uniti, lavorata in Turchia, via Germania
21/11	Clorpirifos al di sopra dei limiti di legge	Riso	India
21/11	Residui di antiparassitari Etramestrina non autorizzata	Funghi (boletus edulis)	Cina
21/11	Ocratossina A superiore ai limiti	Fichi secchi	Grecia
22/11	Yersinia enterocolitica	Formaggi Mont d'Or a latte crudo	Francia
22/11	Rilevamento di nitrati	Spinaci maturi e spinaci novelli	Italia
22/11	Contenuto troppo elevato di ambrosia (Ambrosia spp)	Mangimi composti	Italia
22/11	Mercurio	Pesce spada	Spagna
25/11	Possibile presenza di corpi estranei (frammenti plastici blu)	Mortadella affettata.	Italia
26/11	<i>Listeria monocytogenes</i>	Mini salsicce.	Francia
26/11	Alcaloidi tropanici	Polenta austriaca	Austria
28/11	Salmonella spp	Salsiccia Luganega.	Italia
28/11	Presenza di mercurio oltre i limiti	Tranci di pesce spada congelato.	Spagna
28/11	Allergene al latte non dichiarato	In cioccolato fondente	Italia
29/11	Clorpirifos	Clementine	Albania
29/11	Clorpirifos	Riso	Pakistan
04/12	Residui di pesticidi Triciclazolo, Thiamethoxam	Riso	India
03/12	Arsenico inorganico oltre i limiti	Alimenti per l'infanzia	Italia
02/12	Date errate di confezionamento e scadenza	Vongole confezionate sottovuoto.	Italia

ALS in Italia

SEDE DI ZOPPOLA: Via Viatta 1, 33080 Zoppola (PN) | T +39 0434 638 200

SEDE DI BOLOGNA: Via C. Correnti 3d/e, 40132 BO | T +39 0434 638 207

SEDE DI MONCALIERI: Via Juglaris 16/4, 10024 Moncalieri (TO) | T +39 011 067 3811

SEDE DI LATINA: Via della Stazione 281, 04100 LT | T +39 0773 149 9556