

Aggiornamento

Allerte, richiami, news

Gentile Cliente,

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

Nuove Linee guida dal Ministero per la corretta applicazione della normativa sul QUID (Quantitative Ingredient Declaration) e sull'etichettatura degli alimenti

II Ministero delle Imprese e del Made in Italy ha recentemente adottato nuove Linee guida sull'etichettatura degli alimenti che forniscono chiarimenti sull'applicazione del Regolamento n. 1169/2011/UE, aggiornano e sostituiscono le circolari emanate in passato dal Ministero (circolare n. 165 del 31 marzo 2000, circolare n. 167 del 2 agosto 2001, circolare n. 168 del 10 novembre 2003 e circolare n. 168/bis del 25 marzo 2004).

In particolare, le Linee Guida forniscono utili indicazioni in merito alle seguenti tematiche:

- indicazione quantitativa degli ingredienti QUID che figurano nella denominazione di vendita, che sono posti in rilievo nell'etichettatura o che sono essenziali per caratterizzare l'alimento;
- chiarimenti sulle predisposizioni normative che disciplinano determinate categorie di alimenti (ad esempio prodotti preimballati e non preimballati, latte, formaggi freschi a pasta filata, prodotti da forno, etichettatura carni quando costituiscono ingredientistica).

La Commissione Europea propone di rinviare il Regolamento sulla Deforestazione

La Commissione Europea ha proposto di posticipare l'entrata in vigore del Regolamento sulla Deforestazione (EUDR) di un anno, dal 30 dicembre 2024 al 30 dicembre 2025 per le grandi imprese e al 30 giugno 2026 per le micro e piccole imprese, al fine di garantire un'attuazione "corretta ed efficace" dei requisiti del regolamento.

Il regolamento (UE) 2023/1115, approvato a giugno 2023, mira a ridurre al minimo il contributo dell'Unione Europea alla deforestazione e al degrado forestale a livello globale. L'obiettivo è quello di garantire che le catene di approvvigionamento dei prodotti immessi nel mercato UE non contribuiscano alla distruzione delle foreste.

In data 2 ottobre la Commissione ha anche presentato documenti di orientamento che forniscono una guida sull'interpretazione uniforme del regolamento, inclusi dettagli sulle funzionalità del sistema informativo, aggiornamenti sulle sanzioni e chiarimenti su definizioni cruciali come "degrado forestale", "operatore" e "immissione sul mercato".



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

Allerte di ottobre 2024

Data	Descrizione	Alimento o prodotto	Origine
04/10	Sostanza non autorizzata Clorpirifos	Cannella macinata essiccata	Indonesia
	Allergeni dichiarati in modo errato		
03/10	(pesce e crostacei)	Prodotti sottaceto	India
02/10	Rilevamento di Salmonella	Noodles	Francia

Allerte di settembre 2024

Data	Descrizione	Alimento o prodotto	Origine
30/09	Corpi estranei (frammenti di vetro)	Integratori alimentari	Germania
27/09	S. Paratyphi B e S. Infantis	Carne di pollame macinata congelata	Paesi Bassi
27/09	Residui di pesticidi Pirimifos-metile e Formetanato	Peperoni	Albania
25/09	Alcaloidi pirrolizidinici oltre i limiti di legge	Integratore alimentare	Italia
24/09	Listeria monocytogenes	Carne	Uruguay
20/09	Presenza di <i>E. Coli</i>	Cozze Mytilus Galloprovincialis	Spagna
20/09	Limiti di mercurio superati	Pesce spada congelato	Spagna
20/09	Salmonella umbilo	Rucola	Italia
19/09	Rilevamento di odori anomali	Zucchero	Germania
17/09	Listeria monocytogenes	Coppa stagionata affettata	Italia
16/09	Superamento dei limiti di mercurio	Filone di pesce spada decongelato sottovuoto	Spagna
16/09	Alcaloidi tropanici	Polenta	Italia
16/09	Sospetto di contaminazione con Bacillus cereus sensu lato	Riboflavina-5 fosfato (semilavorato).	India
13/09	Ocratossina A	Uvetta sultanina biologica	Turchia
10/09	Mercurio al di sopra dei limiti di legge	Pesce spada scongelato	Spagna
06/09	Superamento dell'LMR per i residui di antiparassitari (imidacloprid, tiabendazolo)	Semi di lino	Ucraina
03/09	Pesticida prometryn	Tiglio biologico	Bulgaria (via Austria)

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