

NUOVE IMPORTANTI TUTELE PER LE DENOMINAZIONI LATTIERO CASERIE

IL PARLAMENTO EUROPEO APPROVA NUOVI ED ESPlicitI DIVIETI A TUTELA DEL SETTORE E DEI CONSUMATORI

Milano, 28 ottobre 2020

Venerdì il Parlamento europeo in sessione plenaria ha approvato **un'importante novità per la tutela delle denominazioni lattiero casearie**.

«Sono integrazioni rilevanti che consentiranno una tutela delle denominazioni lattiere simile a quella prevista per le DOP e IGP – sottolinea **Paolo Zanetti, presidente di Assolatte**».

L'emendamento approvato dal Parlamento, dedicato al settore, **ha infatti introdotto esplicito divieto per:**

- qualsiasi uso commerciale, diretto o indiretto, della denominazione;
- qualsiasi usurpazione, imitazione o evocazione, anche se la composizione o la natura vera del prodotto o servizio è indicata o accompagnata da espressioni quali "genere", "tipo", "metodo", "alla maniera", "imitazione", "gusto", "sucedaneo" o "stile" o altre espressioni simili;
- qualsiasi altra indicazione o pratica commerciale che possa indurre in errore il consumatore sulla vera natura o composizione del prodotto.

Non sono però mancate le difficoltà nel corso dei lavori preparatori: «Assolatte è intervenuta direttamente sulla delegazione italiana chiedendo di votare l'emendamento 171 – informa Zanetti – mentre la nostra associazione europea si è attivata sul Parlamento spiegando le ragioni politiche ed economiche dell'industria lattiero casearia.»

«Durante il voto finale la delegazione italiana ha votato compatta l'emendamento, che è così passato – precisa Zanetti -. Un risultato importante per il settore e un punto a favore dei nostri prodotti».

Il testo sarà ora oggetto di negoziato con il Consiglio dei Ministri UE.

La tutela delle denominazioni lattiero-casearie, ricorda Assolatte, nasce nel 1987 ed è stata confermata con successivi regolamenti fino all'attuale normativa europea sull'OCM.

Normativa che stabilisce che le denominazioni latte, crema di latte, burro, yogurt, formaggio etc. possono essere utilizzate solo per i prodotti ottenuti dal latte. In aggiunta, la normativa stabilisce anche che i prodotti che "imitano" il latte e i suoi derivati non possono utilizzare etichette, documenti, materiale pubblicitario, né alcuna forma di presentazione che indichi, sottintenda o suggerisca che il prodotto sia lattiero caseario.

Con varie sentenze, inoltre, la Corte di Giustizia europea ha confermato la tutela delle denominazioni lattiero-casearie. L'ultima in ordine di tempo, nota come "sentenza



TofuTown", ha decretato che il divieto europeo di utilizzo delle denominazioni lattiere vale anche qualora i prodotti a base vegetali siano accompagnati da indicazioni che chiariscano la natura vegetale del prodotto.

«Assolatte è impegnata da anni nella protezione dei suoi prodotti – conclude Paolo Zanetti -. Grazie ad un controllo capillare abbiamo sempre agito tempestivamente, contestando ogni violazione alle norme di tutela».

IN CASO DI PUBBLICAZIONE CITARE LA FONTE ASSOLATTE

Per maggiori informazioni:

Carmen Besta – Assolatte Milano - mail: besta@assolatte.it- tel.02-72021817

Chi siamo: Nata nel 1945, **Assolatte rappresenta il primo settore del Made in Italy alimentare.** Riunisce oltre **200 aziende** (piccole, medie e grandi realtà nazionali, private e cooperative, grandi aziende internazionali) che rappresentano il **90% del fatturato complessivo del settore.** Assolatte raggruppa **tutti i prodotti lattiero caseari:** il latte da bere, in tutte le sue tipologie, lo yogurt e gli altri latti fermentati, il burro e tutti i formaggi. Dai tesori della grande tradizione casearia ai prodotti più moderni e innovativi

20135 MILANO • via Adige 20 • tel: 02.72021817 • fax: 02.72021838 • mail: assolatte@assolatte.it
00187 ROMA • via Boncompagni 16 • tel: 06.42885648 • fax: 06.42814790 • mail: segreteria.rm@assolatte.it
1000 BRUXELLES • avenue de la Joyeuse Entrée 1 • tel: 0032 22861248 • fax: 0032 22306908 • mail: bruxelles@assolatte.it

www.Assolatte.it • www.LAttendibile.it • www.AssolatteYogurt.it • www.Mu-Edu.it