



Moca e guarnizioni, a Solids focus su sicurezza alimentare e nuove regole europee

Descrizione

(Adnkronos) ?? Un confronto su un tema poco noto al grande pubblico ma centrale per la sicurezza alimentare e per l'industria di processo: i M.O.C.A., cioè i materiali e oggetti a contatto con gli alimenti. ??intervento dell'??avvocata Valeria Pullini, dal titolo ??M.O.C.A e guarnizioni: le novità da conoscere??•, ha offerto una panoramica chiara e accessibile su norme, obblighi e aggiornamenti europei che coinvolgono non solo imballaggi, ma anche macchine e componenti industriali. Pullini ha spiegato che per M.O.C.A. si intendono tutti quei materiali destinati a entrare in contatto diretto o indiretto con gli alimenti: non solo confezioni e packaging, ma anche macchinari, guarnizioni e strumenti utilizzati nella produzione e nel confezionamento. Un ambito ampio che spesso viene sottovalutato. ??Abbiamo fatto chiarezza su un quadro normativo già esistente ma non sempre conosciuto ?? ha sottolineato ?? ricordando che i M.O.C.A. comprendono anche macchine, componenti e strumentazioni che entrano in contatto con gli alimenti, direttamente o indirettamente??•.

??intervento ha messo in evidenza come il sistema regolatorio sia composto da norme generali, valide trasversalmente, e da disposizioni specifiche legate ai singoli materiali. Nel caso delle macchine per il settore alimentare e per la produzione di imballaggi, le due discipline devono essere applicate insieme. ??Non si tratta di differenze, ma di peculiarità ?? ha spiegato Pullini ?? perché le macchine alimentari e quelle per il packaging devono rispettare sia la normativa sui materiali a contatto con gli alimenti sia quella specifica sulle macchine, garantendo sicurezza lungo tutta la filiera??•.

Particolare rilievo ?? stato dato alle novità legislative europee entrate recentemente in vigore, tra cui il regolamento su imballaggi e rifiuti di imballaggio del 2025, inserito nelle politiche del Green Deal e dell'??economia circolare. Si tratta di aggiornamenti che incidono su progettazione, scelta dei materiali e gestione del fine vita degli imballaggi, con l'??obiettivo di coniugare tutela del consumatore e sostenibilità ambientale. Il messaggio emerso dal panel ?? chiaro: conoscere la normativa M.O.C.A. non ?? solo un adempimento tecnico, ma un elemento strategico per le imprese che operano nel settore alimentare e del packaging. Una consapevolezza che riguarda l'??intera catena produttiva ?? dalle macchine agli accessori fino ai materiali ?? e che diventa sempre più?? centrale in un contesto industriale orientato a qualità, sicurezza e sostenibilità .

â??

economia

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Febbraio 11, 2026

Autore

redazione

default watermark