



Waters - Spettrometria di Massa di tipo targeted e untargeted applicata all'analisi alimentare: dalla materia prima al prodotto finito

L'autenticazione alimentare è un processo fondamentale per verificare la qualità e sicurezza degli alimenti. L'approccio metabolomico attraverso spettrometria di massa è una tecnica essenziale che può essere utilizzata a tale scopo. Con questa tecnica è possibile ad esempio verificare la conformità degli alimenti con la normativa di riferimento e convalidare i processi di produzione. Inoltre è possibile verificare la presenza di nuovi componenti presenti all'interno degli alimenti che possono avere risvolti in termini di sicurezza d'uso dei prodotti alimentari. Specialisti Waters illustreranno le potenzialità della spettrometria di massa di ultima generazione nel campo alimentare.

L'evento sarà svolto in presenza presso la sede del CREA AN di Roma il giorno **8 Marzo dalle 10.00 alle 12.30** e online al seguente [link](#)

Contatti organizzazione: alessandra.durazzo@crea.gov.it, massimo.lucarini@crea.gov.it

Segreteria per la registrazione: alexia.giovanetti@crea.gov.it