

# Un workflow analitico rapido ed affidabile per la determinazione di pesticidi, dalla preparazione del campione all'analisi GC/MS

e-Seminar | Mercoledì 09 ottobre | 10:30 - 11:30



## Informazioni sull'evento

**Data:** Mercoledì 09 Ottobre

**Orario:** 10:30 - 11:30

C.P.S. Analitica S.r.l.

Via Neera 8/A

I-20141 Milano MI

Tel: 0039 02 8954201

[www.cps.it](http://www.cps.it)



A CALIBRE SCIENTIFIC COMPANY

Agilent Authorized Distributor

[Registrati qui](#)



Partecipa al nostro live webinar dove presenteremo un sistema efficiente, affidabile ed un approccio sostenibile all'analisi multiresiduale di pesticidi in GC/MS.

Dalla preparazione del campione all'analisi, il nostro workflow integra tecniche moderne di clean up dei campioni con la cromatografia fast GC/MS, fornendo una soluzione completa ed adattabile a qualsiasi laboratorio che operi nell'ambito dell'analisi multiresiduale di pesticidi nel settore alimentare.

Nel webinar approfondiremo un metodo moderno di preparazione dei campioni basato sulla tecnologia Captiva EMR (Enhanced Matrix Removal) e discuteremo di tecniche GC/MS adattabili a configurazioni strumentali esistenti, consentendo un approccio analitico rapido e affidabile per lo screening multiresiduale.

Obiettivi chiave di apprendimento:

- Scoprire le soluzioni più recenti di preparazione campione per matrici alimentari dedicate alle analisi multiresiduali
- Accedere ad un workflow analitico completo che si integra perfettamente con il proprio sistema GC/MS

A chi si rivolge:

A tutti i laboratori o le istituzioni operanti nell'analisi multiresiduale di pesticidi nel settore alimentare, con tecniche GC/MS.

A chiunque sia interessato ad approfondire gli aspetti tecnici di questo workflow analitico