



CAMERA DI COMMERCIO  
MAREMMA E TIRRENO



LABORATORIO CHIMICO  
CAMERA DI COMMERCIO TORINO

WEBINAR

PORTALE ETICHETTATURA  
E SICUREZZA PRODOTTI

# Il Regolamento CLP

## Recenti aggiornamenti e controlli

### Obiettivi e destinatari

Il **Laboratorio Chimico Camera di commercio di Torino**, in collaborazione con gli **Enti del Sistema Camerale** (Camere di commercio, Unioni regionali, aziende speciali del territorio) aderenti al Portale Etichettatura e Sicurezza Prodotti, propone un webinar nazionale destinato ad illustrare le novità introdotte dal Regolamento UE n. 2024/2865 che ha aggiornato il Regolamento CLP (Reg. n. 1272/2008) per quanto riguarda i criteri di classificazione ed etichettatura di sostanze e miscele.

Inoltre, si parlerà dei controlli sull'applicazione del CLP, anche con riferimento al nuovo Piano Nazionale delle Attività di Controllo sui Prodotti Chimici 2025.

### Programma

- 09:30 Introduzione  
**Salvatore Capozzolo**, Laboratorio Chimico Camera di commercio di Torino
- 09:45 Il regolamento CLP: le ultime novità  
**Francesco Gregorini**, Cepra srl
- 10:45 I controlli delle autorità nazionali in materia di CLP  
**Giovanna Landi**, studio legale Landilex
- 12:00 Q&A e Conclusione lavori

### Note Organizzative:

La partecipazione al webinar tramite la piattaforma Microsoft Teams è gratuita previa iscrizione al seguente link: <https://events.teams.microsoft.com/event/ea272f9b-dcf7-4881-931a-1bf30cb28201@6bc79307-413a-44db-94ef-c15800d55860>

I partecipanti riceveranno una mail con le istruzioni per accedere all'evento.

**24 febbraio 2025**  
dalle **09.30** alle  
**12:30**

### Webinar Piattaforma Microsoft Teams

A cura di:  
Laboratorio Chimico  
Camera di Commercio Torino  
tel. 011 6700 254  
[eventi@lab-to.camcom.it](mailto:eventi@lab-to.camcom.it)  
[www.lab-to.camcom.it](http://www.lab-to.camcom.it)

### Segreteria organizzativa

Sportello Etichettatura CCIAA Maremma  
e Tirreno  
E-mail: [etichettatura@lg.camcom.it](mailto:etichettatura@lg.camcom.it)  
Tel. 0586 231223