



## Chi è UL

Da 125 anni, UL è leader nella scienza della sicurezza e sviluppa metodi scientifici per verificare la sicurezza, la qualità, la performance e la sostenibilità di numerosi prodotti di consumo. UL promuove condizioni di vita e di lavoro sicure e tutti in UL condividono un'unica missione: rendere il mondo un posto più sicuro. La divisione di UL Consumer and Retail Services (CRS) offre analisi chimiche, fisiche e microbiologiche, ispezioni, audit e soluzioni di responsible sourcing per il settore dei prodotti di consumo ed è dotata di un laboratorio in Italia con sede a Cabiato (CO) di oltre 10.000 m2 e con più di 200 esperti.

## Aree di intervento

- Birrifici artigianali
- Birrifici industriali
- Distillerie
- Aziende vitivinicole
- Aziende di bevande spiritose
- Aziende delle acque minerali

## I servizi di UL

### Audit e ispezioni

- Presso aziende di bevande
- Presso GDO, magazzini e punti vendita
- Audit di assistenza all'applicazione dell'autocontrollo igienico (HACCP)

### Servizi di consulenza

- Servizi di consulenza igienica tecnologica delle industrie alimentari e GDO
- Analisi del processo produttivo
- Controllo qualità dei punti vendita e dei rivenditori
- Elaborazione di etichettature secondo le normative vigenti
- Piani analitici per import-export degli alimenti
- Predisposizione di schede tecniche di produzione
- Predisposizione di piani di sanificazione
- Assistenza per l'applicazione delle normative di settore



### Campionamenti e analisi di laboratorio

- Analisi microbiologiche e chimico-fisiche su materie prime (malto, luppolo, orzo, frumento e su qualsiasi altro ingrediente) e su prodotti finiti
- Analisi sulla birra: contenuto di alcol, batteri lattici, estratto originale, lieviti, grado reale di fermentazione e per parametri più specifici (analisi sugli ossalati, amaro o diacetile)
- Analisi sul glutine specifica per il beverage (variante *R5-ELISA competitive*): determinazione nei prodotti finiti, e monitoraggio per l'assenza di contaminazione durante i processi
- Analisi merceologiche e ispettive su matrici alimentari
- Campionamento di matrici alimentari e ambientali
- Determinazione della shelf-life di prodotti alimentari
- Analisi della potabilità dell'acqua
- Analisi su acque di scarico
- Esecuzione analisi per import-export degli alimenti
- Analisi microbiologiche su superfici e aria (inquinamento indoor, tamponi, polveri, amianto, radon, ecc.)
- Analisi per ricerca di Legionella
- Analisi sui MOCA (materiali destinati al contatto con gli alimenti)
- Analisi su prodotti detergenti e materiali a perdere

### Formazione

- Igiene ed Autocontrollo igienico (Reg. CE 852/04)
- Sicurezza in luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/08), Antincendio e Primo Soccorso

### Sicurezza

- Redazione del Documento di Valutazione dei Rischi (D.Lgs. 81/08)
- Rilevazioni e valutazione dei rischi specifici in ambiente di lavoro
- Individuazione delle misure di prevenzione e protezione per la sicurezza
- Predisposizione di piani di sicurezza, emergenza ed evacuazione

### Normative

- Progettazione di piani di autocontrollo igienico e piani analitici (Reg. CE 852/04)
- Elaborazione di progetti di rintracciabilità (Reg. CE 178/06)
- Documento unico valutazione rischi interferenti (DUVRI)

## Accreditamenti e riconoscimenti di UL

- Partner Unionbirrai
- CSQA (Italia) - UNI EN ISO 9001:2008
- Accredia (Italia) - UNI CEI EN/ISO/IEC 17025:2005
- MIPAF - Autorizzazione al rilascio di certificati per settore oleico e vitivinicolo - Iscrizione nel registro laboratori italiani abilitati per le analisi dei campioni prelevati durante i controlli in agricoltura biologica
- A.I.C. (Associazione Italiana Celiachia) - Laboratorio consigliato
- Regione Lombardia - Iscrizione nel registro dei laboratori di analisi per l'autocontrollo delle industrie alimentari
- Ministero della Salute Giapponese - Iscrizione nel registro laboratori italiani abilitati per le analisi su alimenti esportati in Giappone
- Ministero dell'Agricoltura Brasiliano - Iscrizione nel registro dei laboratori stranieri

Contattateci per maggiori informazioni:  
visitate il sito [CRS.UL.com/it](https://CRS.UL.com/it) oppure scrivete a [ITALY.InfoCRS@ul.com](mailto:ITALY.InfoCRS@ul.com).



# Empowering Trust<sup>®</sup>

UL and the UL logo are trademarks of UL LLC © 2020.