

# BRCGS Food V.8

17-18 Dicembre 2020

ON-LINE



**BRCGS** Approved Training Partner

## PARTNER

Il Laboratorio Chimico della Camera di Commercio di Torino.



## CONTENUTI CORSO

- Conoscenza dei cambiamenti ai requisiti esistenti;
- Come implementare i nuovi requisiti;
- Che cosa aspettarsi dall'Audit BRCGS Food V8;
- Come accedere alla directory sul sito BRC per consultare gli Site Audit Report.

## DOCENTE

Il nostro docente, BRCGS Approved Training Partner secondo la nuova edizione BRCGS Food V8, è il **Dott. Carlo Alberto LUGLI**, tecnologo alimentare con esperienza pluriennale nel settore agroalimentare.

## COSTI

Quota di partecipazione: **Euro 550 + IVA**  
*I prezzi comprendono le 4 sessioni online di 4 ore, la tassa BRC, il materiale e l'Attestato BRC.*

## ATTESTATI

A tutti i partecipanti verrà rilasciato un **Attestato emesso direttamente da BRC.**

## CONTATTI

Alina SEMAN | Training Leader SAI Global Italia  
Cell: 342 874 8238

Per iscriversi inviateci la scheda di iscrizione SAI GLOBAL compilata alla seguente e-mail [alina.seman@saiglobal.com](mailto:alina.seman@saiglobal.com)

## DURATA ESEDI

Inizio: h 09:00; Durata: 2 giorni (16 ore)

## SEDE CORSO

Il corso verrà erogato in modalità on-line, con la piattaforma GoToWebinar.

## ESAME FINALE IN LINGUA INGLESE

## DESTINATARI

- ✓ Auditor BRC qualificati come Lead auditor
- ✓ Responsabili Qualità e loro team
- ✓ Consulenti
- ✓ Manager tecnici

## OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso è concepito per garantire piena comprensione dei nuovi requisiti fornendo le competenze necessarie alla loro implementazione on-site.

## I VANTAGGI DELLA FORMAZIONE SAI GLOBAL

Al completamento del corso i partecipanti avranno una conoscenza approfondita dei requisiti del nuovo Standard BRCGS Food V8, con Attestato **rilasciato da BRC.**

Inoltre, saranno in grado di individuare eventuali debolezze e aggiornare i propri sistemi BRC in modo appropriato per evitare non conformità di carattere maggiore.



Il corso è accreditato dal **Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Tecnologi Alimentari (OTAN)** per **16 CFP (crediti formativi professionali)**.