



## Le Novità su BRC-FOODe IFS

Fondi (LT),5 Dicembre 2014 corso organizzato in collaborazione con SPIN LAZIO s.r.l.

Gli Standard Internazionali BRC-FOOD e IFS, riguardanti la produzione di trasformati alimentari, sono i più diffusi in Europa e sono sempre più richiesti dalle catene distributive per poter esportare ed essere fornitori. Nel corso del 2011, vi è stato un percorso di aggiornamento degli standard che ha portato all'emissione della nuova revisione dello standard BRC-GSFS e all'emissione di una versione draft dello standard IFS. Nel 2012 quindi, tutte le aziende certificate e in corso di certificazione, dovranno adeguarsi ai nuovi requisiti degli standard:

- per BRC, già dal 1 Gennaio 2012 tutte le verifiche sonoeffettuate solo rispetto alla rev 6
- per IFS il passaggio è stato avviato dal 30 Giugno 2012.

Obiettivi: Con questo corso intendiamo fornire approfondimenti sugli elementi fondamentali relativi a questi schemi internazionali, focalizzandoci in particolare sule novità introdotte dalla revisioni.

Destinatari: Responsabili Qualità, Responsabili Produzione, Consulenti aziendali, Funzionari di Associazione, Funzionari della GDO.

## **Programma**

Norma BRC

- Quadro introduttivo: cos'è il BRC - Diffusione e riconoscimento in Europa e nel mondo.
- II BRC Global standard for Food Safety- i principi del retail food standard inglese e le differenze tra le versioni delle ultime revisioni;
- I requisiti Fundamental e il certificato.
- I 7 capitoli dello Standard e le novità introdotte. Sistema di gestione della qualità
- La classificazione BRC dei comparti dell'agroalimentare

## Norma IFS

- L'IFS International Food Standard;
- Parte prima dello Standard
- Criteri di valutazione della conformità
- Le non conformità maggiori e i K.O.
- Parte seconda dello Standard: requisiti e anticipazioni sulla nuova revisione
- · Responsabilità della direzione
- Gestione delle risorse
- Processo di produzione
- Misurazioni, analisi, miglioramento
- La nuova classificazione IFS dei comparti dell'agroalimentare: SCOPI TECNOLOGICI e scopi di prodotto

Docente: Dott. Alessio Fracas, esperto di settore, Auditor e Docente in ambito agroalimentare.

Sede e orario del corso: Spin Lazio s.r.l. | Sede operativa: Via Pola n.7 - 04022 Fondi (LT) |

Tel./Fax: 0771902323, Orario 09.15-17.15

Costo: Standard: € 300,00 +IVA; per i clienti gruppo KIWA CERMET€ 240,00 +IVA