

### Consulenza

#### Aree di interesse

#### AEROSPAZIALE

> Iter di certificazione AS 9100:2007

#### AGROALIMENTARE

> **Iter di supporto per l'applicazione della norma 22000**

> Iter di certificazione rintracciabilità di filiera agroalimentare norma UNI 22005

#### AUTOMOTIVE

> Iter di certificazione ISO TS 16949:2002

#### GESTIONE AMBIENTALE

> Iter di certificazione ISO 14001:2004

#### GESTIONE QUALITÀ

> Iter di certificazione UNI EN ISO 9001:2008

#### GESTIONE SICUREZZA

> Iter di certificazione OHSAS 18001:2007

#### METROLOGIA

> Iter di accreditamento laboratori in base alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025

#### SEI SIGMA

> Iter di consulenza sei sigma

### 1. Valutazione iniziale della conformità ai requisiti di legge

Lo scopo di questa valutazione è quello di verificare il grado di rispondenza dell'azienda ai requisiti HACCP, attraverso opportuna check list strutturata in base alle leggi vigenti ed alla norma UNI 10854 "Linee guida per la progettazione e realizzazione di un sistema di autocontrollo basato sul metodo HACCP", nonché rispetto a: D. legge 155/97, Regolamento CE 178/2002, Regolamento CE 2073/2005, D. legge 54/97

### 2. Definizione della politica per la qualità

In un incontro con la Direzione dell'azienda della durata di circa 0,5g. si prendono in considerazione tutti gli elementi cogenti e non, utili per la definizione della politica per la realizzazione di prodotti sicuri e legali e la responsabilità dell'organizzazione nei confronti dei Clienti.

### 3. Supporto all'elaborazione della struttura documentale

Attraverso la creazione di uno o più gruppi di lavoro e con il supporto del consulente, si elabora la documentazione necessaria per il sistema qualità (Manuale e procedure di gestione). In particolare sarà effettuata una mappatura di tutti i processi relativamente al calcolo di specifici PRP

### 4. Formazione del personale

Saranno svolti corsi specifici sia sull'applicazione della norma 22000, sia un corso per addetti alle verifiche ispettive interne in accordo alla UNI EN ISO 19011

### 5. Applicazione del sistema formalizzato

Il sistema di gestione sarà implementato da parte di tutto il personale dell'azienda. La consulenza predisporrà check list specifiche per l'implementazione e seguirà tutto l'iter applicativo

### 6. Monitoraggio del sistema

Sarà effettuato congiuntamente da parte del consulente e del personale formato all'effettuazione delle verifiche ispettive per verificare il grado di conformità al sistema formalizzato.

### 7. Assistenza alla certificazione

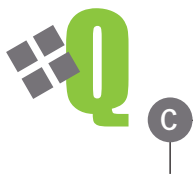
Sarà effettuata attraverso la presenza del consulente durante tutto l'iter di certificazione, condotto dall'Ente di certificazione scelto dall'azienda.

### 8. Assistenza post-certificazione

Si svolgerà attraverso una serie di incontri tesi a rafforzare le aree deboli del sistema e l'efficace soluzione delle non conformità.

> **Corso UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilità di filiera agroalimentare [S.2]**

> **Corso UNI EN ISO 22000:2005 Sistemi di gestione sicurezza alimentare [S.3]**



### Consulenza

#### Aree di interesse

#### AEROSPAZIALE

- > Iter di certificazione AS 9100:2007

#### AGROALIMENTARE

- > Iter di supporto per l'applicazione della norma 22000
- > **Iter di certificazione rintracciabilità di filiera agroalimentare norma UNI 22005**

#### AUTOMOTIVE

- > Iter di certificazione ISO TS 16949:2002

#### GESTIONE AMBIENTALE

- > Iter di certificazione ISO 14001:2004

#### GESTIONE QUALITÀ

- > Iter di certificazione UNI EN ISO 9001:2008

#### GESTIONE SICUREZZA

- > Iter di certificazione OHSAS 18001:2007

#### METROLOGIA

- > Iter di accreditamento laboratori in base alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025

#### SEI SIGMA

- > Iter di consulenza sei sigma

### 1. Valutazione iniziale del sistema

Lo scopo è quello di conoscere le azioni già in essere per la gestione della Qualità, le procedure esistenti, gli strumenti operativi e gestionali utilizzati ed aiutare la consulenza a definire un iter ottimale di azioni. Viene condotta attraverso una check list elaborata dallo Studio Lanna e specifica per aziende operanti nel settore agroalimentare.

### 2. Definizione obiettivi

La consulenza supporta la Direzione nella definizione degli obiettivi di un sistema di rintracciabilità.

### 3. Formazione del personale

Corso di rintracciabilità di filiera agroalimentare

### 4. Elaborazione della struttura documentale (manuale e procedure)

Si creerà un gruppo di lavoro che, in vari incontri con il consulente, esaminerà l'applicazione dei punti relativi alla norma UNI EN ISO 22005 alla realtà dell'organizzazione, che si concretizzerà nell'elaborazione del Manuale e delle procedure del Sistema di Gestione della rintracciabilità, specifiche per l'Azienda

### 5. Implementazione del sistema

Supporto all'applicazione di Manuale, procedure e taratura del sistema.

### 6. Monitoraggio del sistema

Attuazione di un piano completo di verifiche ispettive in tutti i processi ed in tutte le aree del sistema di gestione della rintracciabilità di filiera. E' condotto congiuntamente dalla consulenza e dal personale dell'azienda.

### 7. Avvio iter di certificazione

Assistenza operativa prima e durante la verifica ispettiva dell'Organismo di Certificazione scelto dall'Azienda, con presenza costante in tutte le fasi dell'iter (contatti con l'Organismo di certificazione, presenza all'eventuale pre-audit, presenza durante la certificazione, ecc.)

### 8. Risoluzione delle non conformità riscontrate

Assistenza all'organizzazione da parte dello Studio Lanna per la soluzione delle eventuali non conformità riscontrate in fase di certificazione.

### 9. Assistenza dopo la certificazione

Assistenza all'Azienda, attraverso incontri tesi a rafforzare le fasi deboli del Sistema di Gestione della rintracciabilità di filiera, emerse durante l'audit di certificazione.



- > **Corso UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilità di filiera agroalimentare [S.2]**

- > **Corso UNI EN ISO 22000:2005 Sistemi di gestione sicurezza alimentare [S.3]**