



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

> **Corso Il sistema di gestione ambientale**
[F.1.B.6]

1. Valutazione iniziale del sistema

Lo scopo è quello di conoscere le azioni già in essere per la gestione, la tutela e la conservazione dell'ambiente e delle procedure esistenti.

Viene condotta attraverso check list in ogni area dell'organizzazione.

2. Valutazione della conformità legislativa

Lo scopo è quello di verificare che l'organizzazione abbia recepito tutte le direttive esistenti in ottica di conservazione e tutela dell'ambiente.

Viene condotta attraverso la definizione del quadro normativo applicabile.

3. Valutazione ambientale iniziale

Lo scopo è quello di inquadrare l'Organizzazione attraverso le disposizioni legislative vigenti in ambito amministrativo urbanistico e territoriale e le caratteristiche naturalistiche, ambientali e geografiche delle aree confinanti anche attraverso l'analisi dei processi/servizi dell'organizzazione. Viene condotta attraverso la check list in linea con la norma UNI EN ISO 14001.

4. Definizione politica di gestione ambientale

In un incontro si definisce, da parte della Direzione la politica di gestione ambientale, sulla quale costruire il sistema di gestione.

5. Formazione di tutto il personale

Attraverso interventi di durata e contenuti diversi, a seconda del livello da coinvolgere, si realizzeranno corsi di formazione sul tema gestione ambientale, in particolare sulla Norma UNI EN ISO 14001:2004 e loro applicazioni nell'organizzazione, addestramento alla valutazione ambientale iniziale, addestramento alla gestione dei rifiuti, addestramento degli auditors interni in accordo alle norme UNI EN ISO 19011.

N.B: Altri corsi specifici su requisiti legislativi o normativi saranno considerati in funzione delle specificità dell'Organizzazione

6. Elaborazione del manuale

Si creerà un gruppo di lavoro che, in vari incontri con il consulente, esaminerà l'applicazione dei punti relativi alle Norme ISO 14000 alla realtà dell'organizzazione. Impegno presunto: 10-12 incontri da 1/2g ed un tempo necessario per l'elaborazione del documento

7. Elaborazione delle procedure gestionali

Stesso iter del Manuale, per impegni presunti di: 16-18 incontri si 1/2g. ognuno ed un tempo necessario per l'elaborazione dei documenti presso i nostri uffici .

8. Implementazione del sistema

Applicazione di manuale, procedure e pratiche operative e taratura del sistema. L'implementazione può avere una durata di 3 mesi circa

9. Monitoraggio del sistema

Attuazione di un piano completo di verifiche ispettive in tutti i processi ed in tutte le aree del sistema di gestione ambientale, ivi compresa la verifica di conformità legislativa. E' condotto congiuntamente dalla consulenza e dagli auditors dell'Azienda

10. Qualifica degli appaltatori

Avvio programma di qualifica degli appaltatori più importanti secondo le procedure fissate.

11. Assistenza durante e post certificazione

Assistenza operativa all'organizzazione durante la certificazione e nella risoluzione delle eventuali non conformità.