

Titolo

COME SVILUPPARE LA DOCUMENTAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE ISO 14001/EMAS: L'ANALISI AMBIENTALE INIZIALE, I DOCUMENTI DI SISTEMA, LA DICHIARAZIONE AMBIENTALE.

Descrizione

Il Corso affronta i seguenti argomenti:

Analisi Ambientale Iniziale - L'AAI è una attività complessa, suddivisibile in numerose fasi, che risulteranno più o meno impegnative a seconda delle dimensioni, delle problematiche ambientali connesse con l'attività dell'azienda e in funzione della complessità del suo ciclo produttivo. Tale analisi è uno strumento essenziale per consentire all'Alta Direzione di decidere in modo documentato sulle problematiche che riguardano una migliore gestione dell'ambiente, del territorio, delle risorse e dell'innovazione tecnologica da parte dell'azienda.

Il SGA - Sulla base dell'AAI vengono sviluppati i documenti del Sistema, allo scopo di ottenere un SGA adeguato ed efficace nel gestire gli Aspetti Ambientali dell'Organizzazione e migliorarne le prestazioni ambientali complessive.

Audit Interno - L'Audit è un efficace strumento di controllo e miglioramento.

La Dichiarazione Ambientale - Le Organizzazioni che vogliono poi intraprendere una strategia di dialogo aperto con le Parti Interessate alla loro prestazione ambientale e conseguire una registrazione EMAS, dovranno preparare una Dichiarazione Ambientale da rendere pubblica dopo la convalida.

Obiettivi

Il corso è particolarmente indicato per coloro che desiderano acquisire informazioni su cosa significa in concreto sviluppare un Sistema di Gestione Ambientale conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2004 **e/o al nuovo Regolamento EMAS III (Regolamento CE 1221/2009).**

Destinatari

Futuri Responsabili del SGA, Consulenti, futuri Auditor ambientali interni.

Prerequisiti

Nessuno.

Attestato

A tutti i partecipanti verrà rilasciato l'attestato di frequenza.

Test finale

Al termine del corso test finale di auto-valutazione.

Programma

1^ GIORNATA:

Analisi Ambientale Iniziale e Legislazione. Quadro di riferimento della Politica ambientale internazionale ed europea: lo scenario da cui sono scaturiti il Regolamento EMAS e lo Standard ISO 14001. Riferimenti normativi: EMAS, Decisione e Raccomandazioni CE.

ISO14001 Analogie e differenze. L'Analisi Ambientale Iniziale: definizione ed obiettivi (ISO 14001/EMAS).

Analisi generali del sito: inquadramento generale., analisi dell'attività e del processo produttivo.

Analisi dei fattori di impatto ambientale. Analisi della sensibilità del territorio. Valutazione della significatività degli aspetti. Gli indicatori per la misura delle prestazioni ambientali dell'impresa. Legislazione ambientale di riferimento. Autorizzazioni e Adempimenti.

Esercitazione: i partecipanti descrivono un processo della propria Organizzazione mediante flow-chart, indicando input ed output.

2^ GIORNATA:

Il Sistema di Gestione Ambientale. L'organizzazione come sistema complesso: gestire le variabili, essere affidabili.

Il Sistema di Gestione Ambientale: i requisiti ISO14001 integrati con i requisiti aggiuntivi EMAS: lettura della norma e presentazione di esempi di documentazione a fronte dei vari punti.

4.1 Requisiti generali.

4.2 Politica Ambientale.

4.3 Pianificazione.

4.4 Attuazione e funzionamento.

4.5 Verifica.

4.6 Riesame della direzione.

Correlazioni tra Audit e Riesame della Direzione. Il miglioramento continuo. I vantaggi di un SGA. Integrabilità dei Sistemi di Gestione Qualità, Sicurezza, Ambiente ed Etica. I vantaggi dell'integrazione. La corretta identificazione e gestione dei rischi legati alla gestione d'impresa (Basilea 2)

I riconoscimenti dei mercati azionari

Schemi: Certificazione ISO 14001 e Registrazione EMAS.

Esercitazione: i partecipanti a gruppi identificano i processi critici della propria organizzazione e preparano un elenco delle istruzioni necessarie per il controllo operativo.

3^ GIORNATA:

Audit del SGA, comunicazione e Dichiarazione Ambientale.

Audit del Sistema di Gestione Ambientale: Riferimenti normativi

EMAS e documenti CE

ISO 14001

ISO 19011. Principi dell'attività di Audit. Competenze dell'Auditor Ambientale. Le attività di Audit. Il follow-up. Altri tipi di Audit Ambientale

Esempi di check-list

Comunicazione in campo ambientale

La Dichiarazione Ambientale: descrizione del sito e delle attività;

descrizione di problemi ambientali rilevanti;

compendio di dati quantitativi;

presentazione della Politica, del SGA e del Programma di miglioramento delle prestazioni ambientali. Relazioni tra AAI e Dichiarazione Ambientale. Analisi di una Dichiarazione Ambientale convalidata.

Test di auto-valutazione e discussione.

Durata ed orari

3 giorni.

9,00/13,00 - 14,00/17,30

Docenti

D.ssa Emilia Giovanna Catto.

Il docente potrebbe essere sostituito con un altro qualificato per questo corso.

Sede corso

Milano, via M. Macchi, 42 – presso TQM S.r.l.

Telefono 02 67382158

Materiale didattico

Dispense contenenti le slide proiettate durante lo svolgimento del corso. Norma UNI EN ISO 14001:2004. Su CD: Regolamento EMAS e documenti correlati. Esempi di Documenti operativi. Documentazione di supporto.

Quota di partecipazione

Per i soci AICQ :825,00 + iva 20% / Partecipante

Per i non soci: 955,00 + iva 20% / Partecipante

Associarsi ad AICQ Centronord dà diritto ad uno sconto di 130,00 euro per ogni corso frequentato, questo sconto è già compreso nella quota di partecipazione per i soci sopra indicata.

Modalità di iscrizione

Le iscrizioni dovranno pervenire presso la segreteria di TQM in via M. Macchi, 42 – 20124 Milano tramite l'apposita modulistica scaricabile dal sito oppure tramite la procedura on – line.

Modalità di pagamento

- Assegno non trasferibile intestato a TQM S.r.l.
- Bonifico Bancario su c/c n. 16225155 intestato a TQM S.r.l. presso: Intesa San Paolo Ag. 2140 Milano
Coordinate bancarie IBAN: IT 98 S 03069 09548 000016225155

Note sul corso

Il corso è propedeutico al corso di formazione per auditor interni del sistema di gestione ambientale secondo le norme UNI EN ISO 14000.

La quota di partecipazione comprende il materiale didattico e i coffee break

