

INTERNAL AUDITOR ISO 14001

Il corso mira a fornire ai partecipanti le conoscenze di base sulla gestione degli Audit secondo la norma UNI EN ISO 19011, ed in particolare le modalità di pianificazione e di conduzione audit interni; vengono richiamati le regole di comportamento degli auditor e gli elementi su come migliorare le tecniche di comunicazione con i principali interlocutori, allo scopo di migliorare il Sistema di Gestione Ambientale.

Viene effettuata una panoramica generale sugli aspetti gestionali ed operativi della norma UNI EN ISO 14001 nel rispetto della principale legislazione ambientale vigente

INFORMAZIONI GENERALI

OBIETTIVO DEL CORSO	Obiettivo del corso è che i partecipanti acquisiscano la competenza necessaria per pianificare e condurre un audit interno con riferimento ai criteri della norma ISO 14001, nel rispetto dei criteri previsti dalla norma ISO 19011.
DURATA	16 ore
DESTINATARI	Responsabili Ambiente, personale che deve svolgere il ruolo di Auditor Interno, consulenti
PARTECIPANTI	MAX: 15 PERSONE
DOCENTI	Il corso sarà tenuto da uno o più docenti con elevata professionalità ed esperienza decennale nel campo dei sistemi di Gestione Ambientale e degli Audit
CONTENUTI	<ul style="list-style-type: none">➤ QUADRO DI RIFERIMENTO DELLE PROBLEMATICHE AMBIENTALI➤ LA NORMA ISO 14001:2004➤ POLITICA AMBIENTALE, ASPETTI, IMPATTI➤ ATTUAZIONE, FUNZIONAMENTO, VERIFICA E RIESAME➤ IL REGOLAMENTO EMAS➤ LA NORMA ISO 19011:2012➤ AUDIT INTERNI: TECNICHE DI AUDIT➤ PIANO DI AUDIT E CHECK-LIST➤ CASI DI STUDIO
DIDATTICA	Presentazioni (proiettore PC); case study; Brainstorming/discussione guidata; Esercitazione e test.
MATERIALE	Il corso è corredato da specifico materiale didattico (fuori commercio)
VERIFICHE	Test di verifica dell'apprendimento e valutazione finale del corso da parte dei partecipanti
ATTESTATI	E' previsto il rilascio di un attestato di frequenza e superamento del test finale.
REQUISITI	Conoscenza del testo unico ambientale D.Lgs 3 aprile 2006, n. 152
QUOTA ISCRIZIONE	500,00 € + IVA
INFORMAZIONI	<p>EcoPractice s.r.l Tel +39 065894759 www.ecopractice.com</p> <p>Responsabile Corso: Ing. Fabrizio Grego f.grego@ecopractice.com</p>

PROGRAMMA	
Modulo	Contenuti
QUADRO DI RIFERIMENTO DELLE PROBLEMATICHE AMBIENTALI	problematiche ambientali e gestione dell'ambiente.
UNI EN ISO 14001:2004	requisiti della norma UNI EN ISO 14001:2004 e il PDCA.
POLITICA AMBIENTALE, ASPETTI, IMPATTI	Pianificazione: Aspetti ambientali; Prescrizioni legali e altre prescrizioni; Obiettivi, traguardi e programma/i. Valutazione degli impatti ambientali e significatività: attività, aspetti ed impatti ambientali; i criteri per la valutazione di significatività; gestione degli impatti ambientali significativi.
ATTUAZIONE, FUNZIONAMENTO, VERIFICA E RIESAME	Attuazione e funzionamento: Risorse, ruoli, responsabilità e autorità; Competenza, formazione e consapevolezza; Comunicazione; Documentazione; Controllo dei documenti; Controllo operativo; Preparazione e risposta alle emergenze. Verifica: Sorveglianza e misurazione; Valutazione del rispetto delle prescrizioni; Non conformità, azioni correttive e azioni preventive; Controllo delle registrazioni; Audit interno. Riesame della direzione.
REGOLAMENTO EMAS III	Legislazione ambientale: principi generali di legislazione ambientale; il D.Lgs. 152/06; la gestione dei rifiuti; le emissioni in atmosfera; scarichi ed approvvigionamenti idrici; rumore; IPPC; bonifiche di siti inquinati; sostanze pericolose.
LA NORMA ISO 19011:2003	principi di auditing: la UNI EN ISO 19011:2012 e le tecniche di audit.
AUDIT INTERNI: TECNICHE DI AUDIT	Tipologie di audit.
PIANO DI AUDIT E CHECK-LIST	Tecniche di pianificazione e svolgimento di verifiche ispettive. Tecniche di organizzazione, comunicazione e suddivisione delle attività. Documentazione dell'audit del Sistema Gestione Ambientale.
CASI DI STUDIO	Esercitazioni: redazione di Check List. Simulazione di audit. Situazioni non conformi e scrittura delle Non Conformità.
Test di verifica dell'apprendimento	
Questionario di valutazione del corso	