

ISO 14001:2015 ed EMAS

**Gli strumenti necessari per la transizione ecologica
delle imprese per salvare mercato e competitività**

Coordinamento scientifico: Paola Ficco

Docente:

Andrea Sillani (Valutatore ambientale certificato
AICQ-SICEV)

Il set dei video intende illustrare l'importanza, anche a fini di competitività e di strategia di mercato, della certificazione ambientale accreditata ISO 14001:2015 e della Registrazione EMAS per le imprese che producono beni e per quelle che gestiscono rifiuti. Tali organizzazioni saranno guidate nel percorso che consentirà loro di ottenere la certificazione ambientale ISO 14001:2015 e/o la Registrazione EMAS. Con l'utilizzo di numerosi esempi e case history, vengono illustrati i passi fondamentali richiesti dalla normativa internazionale e comunitaria, e cioè:

- predisposizione di un'analisi ambientale;
- individuazione degli aspetti ambientali significativi e rischi correlati;
- attualizzazione di tutti gli obblighi di conformità in materia ambientale;
- definizione della Politica ambientale e del Programma di miglioramento;
- implementazione di un Sistema di gestione ambientale necessario per raggiungere il primo livello del percorso EMAS;
- programmazione, pianificazione e svolgimento di un audit interno;
- redazione, verifica e convalida del documento di Dichiarazione ambientale;
- successiva registrazione e inserimento dell'organizzazione nel Registro ufficiale comunitario EMAS.

Oggi Autorità pubbliche, Enti di controllo, consumatori, associazioni ambientaliste e organi d'informazione pretendono dagli impianti produttivi e da quelli che gestiscono i rifiuti, il miglioramento continuo delle loro prestazioni ambientali, nonché la credibilità e la trasparenza delle informazioni ambientali che essi forniscono pubblicamente.

Diventa quindi più che mai indispensabile, per un'impresa coinvolta nel processo di transizione verso un'economia circolare, possedere la certificazione ambientale accreditata ISO 14001:2015 ovvero la Registrazione EMAS.

I CONTENUTI

Il prodotto è costituito da 4 video, che saranno consultabili per 90 giorni a partire dalla data di acquisto

1. Certificazione ambientale ISO 14001:2015 e Registrazione EMAS: cosa sono?

- Principali riferimenti internazionali e comunitari
- Struttura, contenuti generali e finalità
- Differenze e punti di contatto tra la norma ISO 14001:2015 e il Regolamento EMAS

2. Chi può ottenere la certificazione ambientale ISO 14001:2015 e/o aderire ad EMAS

- Organizzazioni pubbliche e private
- Principali settori aderenti per tipologia di attività (2019-2020)

3. Perché aderire alla norma ISO 14001:2015 e/o al Sistema EMAS

- Conformità legislativa, valutazione delle prestazioni ambientali e miglioramento continuo
- Coinvolgimento dei dipendenti e degli stakeholder
- Credibilità della divulgazione dell'informazione
- Vantaggi e incentivi per le organizzazioni certificate ISO e/o registrate EMAS
- Principali agevolazioni economiche

4. Come ottenere la certificazione ambientale ISO 14001:2015 e la Registrazione EMAS

- Predisposizione di un'analisi ambientale nell'ambito dell'approccio LCA (Life Cycle Assessment)
- Politica ambientale e programma di miglioramento (obiettivi e traguardi)
- Implementazione di un Sistema di gestione ambientale secondo i requisiti della norma ISO 14001:2015
- Programmazione, pianificazione e svolgimento di un audit interno
- Il Sistema dell'accreditamento ACCREDIA (laboratori, organismi di certificazione, ecc.) per il rilascio della certificazione ambientale
- Redazione del documento di Dichiarazione ambientale
- Convalida e Registrazione EMAS

Materiali disponibili agli utenti

- Slide di supporto
- Tutta la normativa di riferimento aggiornata alle ultime modifiche tratta dall' "Osservatorio di normativa ambientale"
- Estratti dalla rivista "Rifiuti – Bollettino di informazione normativa" pertinenti al tema e di particolare rilievo

