

## Implementing ISO 14001

<p><b>Descrizione del corso</b></p>	<p>Negli ultimi anni la questione ambientale ha assunto un'importanza sempre maggiore per gli stakeholder di molte organizzazioni. Nessuna azienda può permettersi di ignorare questo trend. Tuttavia, adottare un sistema per la gestione dell'ambiente (<i>Environmental Management System</i> o EMS) richiede una certa esperienza. Questo corso di due giorni fornisce ai partecipanti tutti gli strumenti e le tecniche necessari per analizzare l'organizzazione e procedere con l'implementazione di un EMS. Al termine del corso, essi avranno acquisito tutte le conoscenze necessarie per poter sviluppare un piano di implementazione EMS a livello aziendale, che risponda alle necessità specifiche, compreso il rispetto dei requisiti per la certificazione ISO 14001.</p>
<p><b>Obiettivi</b></p>	<p>Un programma di moduli interdipendenti, correlati a esercitazioni pratiche basate su una casistica via via più complessa, consente ai partecipanti di esplorare le attività associate all'adozione di un EMS. Gli argomenti studiati comprendono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ragioni aziendali per la gestione ambientale</li> <li>• ISO 14001 e EMAS e relativo significato per l'azienda</li> <li>• Valutazione ambientale iniziale</li> <li>• Principali aspetti di pianificazione della gestione ambientale - normativa e impatto</li> <li>• Elaborazione di una politica ambientale efficace</li> <li>• Elaborazione e raggiungimento di obiettivi e scopi efficaci</li> <li>• Analisi e istituzione di controlli operativi</li> <li>• Definizione di un programma efficace in materia di comunicazione, formazione e consapevolezza</li> <li>• Importanza di gestire il cambiamento</li> <li>• Comprensione delle verifiche EMS</li> <li>• Comprensione del processo di certificazione/verifica</li> <li>• Definizione dei passi successivi: ottenere un miglioramento continuo con un EMS</li> </ul>
<p><b>Benefici</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La gestione dell'ambiente operata dall'azienda può essere controllata e analizzata secondo le tecniche più moderne</li> <li>• La capacità di sviluppare un programma per l'implementazione di un progetto in grado di consentire anche il riconoscimento formale ISO 14001/ EMAS</li> </ul>
<p><b>Destinatari</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manager responsabili di ambiente, qualità, sanità e sicurezza, gestione dello sviluppo e gestione di progetti</li> <li>• Dipendenti incaricati dello sviluppo e dell'implementazione di un sistema per la gestione dell'ambiente</li> </ul>
<p><b>Durata del corso</b></p>	<p>2 giorni</p>