

## PROGRAMMA

Durata del corso: 8 ore + verifica dell'apprendimento  
Coordinatore didattico: Cesare Modini (*Presidente Istituto Ambiente Europa*)



*corso di aggiornamento per*  
**Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza**  
ai sensi dell'art. 37, comma 11, del D.Lgs. 81/08



### ***Impatto ambientale: azienda e territorio***

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <u>Descrizione:</u>            | <p>Il rapporto con il territorio delle diverse realtà aziendali è spesso caratterizzato da tensioni o difficoltà di convivenza, in particolare se si tratta di una azienda chimica o a grande rischio di incidente industriale (legge Seveso).</p> <p>In vari CCNL è stata istituita la figura del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza Salute e Ambiente (RLSSA), esaminarne il ruolo e le funzioni è importante per sviluppare una loro positiva funzione.</p> <p>Conoscere le condizioni di impatto territoriale, i sistemi ecologici ed vincoli legislativi, risulta indispensabile per una corretta gestione delle attività produttive o di servizio, per una politica di sostenibilità e sicurezza.</p> |
| <u>Il corso si propone di:</u> | <ul style="list-style-type: none"><li>- essere consapevoli delle condizioni e dei rapporti azienda territorio</li><li>- fornire elementi di conoscenza e gestione dell'impatto ambientale dell'attività aziendale</li><li>- esaminare il ruolo del RLSSA</li></ul>  |
| <u>Programma:</u>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Approccio unitario ambiente e sicurezza</li><li>• Ruolo RLSSA, CCNL e Responsible Care</li><li>• Concetto di ecosistema</li><li>• Emissioni aeriformi ed effluenti liquidi</li><li>• Il rischio tecnologico</li><li>• La legge Seveso</li><li>• Approccio EHS e sistemi di gestione</li></ul>   |
| <u>Destinatari</u>             | <ul style="list-style-type: none"><li>○ RLSSA, lavoratori e preposti aziendali</li></ul>  |
| <u>Obiettivi:</u>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Conoscenza del concetto di ecosistema e delle leggi naturali che lo governano</li><li>• Acquisire il significato di impatto ambientale, sostenibilità, salvaguardia e riproduzione delle risorse (catena alimentare ed entropia)</li><li>• Effetti sulle diverse matrici dei fattori inquinanti</li><li>• Elementi per una Valutazione di impatto ambientale</li><li>• Conoscenza essenziale della normativa: dalla legge Seveso ai sistemi di gestione</li></ul>   |
| <u>Docenti:</u>                | Dott.ssa Valeria Perrucci e Dott. Domenico Marucci.   |

**ISTITUTO AMBIENTE EUROPA Soc. Coop.**

Accreditato da Regione Lombardia (iscr. n. 131 del 01/08/08) - Sistema Qualità Certificato ISO 9001 e ISO 29990  
Via P. Finzi 15 – 20126 Milano - **Tel.** 02.27.00.26.62 – **Fax** 02.27.00.25.64 - P.I. e C.F. 10415420156  
**internet** www.ambienteeuropa.it - **e-mail** info@ambienteeuropa.it