

**DESCRIZIONE ED OBIETTIVI:**

Tutte le realtà produttive sono interessate dalla formazione di rifiuti, e tutte le aziende sono tenute a gestirli correttamente sia sotto l'aspetto tecnico, sia per quanto concerne la corretta tenuta dei documenti previsti per legge.

La corretta gestione comporta la necessità di conoscere le disposizioni vigenti in materia, aspetto questo sovente poco familiare a quelle imprese che non si occupano prioritariamente di rifiuti, ovvero che non svolgono come lavoro principale la “gestione di rifiuti”, come ad esempio le attività di recupero e di smaltimento, ma che producono esse stesse rifiuti dal loro ciclo produttivo.

Scopo del corso è quello di fornire gli elementi per consentire una corretta osservanza della normativa ambientale in tema di rifiuti da parte delle aziende affrontando aspetti comuni indipendentemente dal tipo di attività svolta.

Il corso inoltre affronterà il tema specifico della gestione dei rifiuti edili, comprendendo la trattazione dell'inquadramento normative e gestionale delle terre e rocce da scavo.

**DESTINATARI:**

- Giovani laureati o diplomati , in materie attinenti, in procinto di iniziare la carriera lavorativa, interessati a qualificarsi per lo svolgimento di attività nel settore come liberi professionisti o dipendenti di aziende;
- Liberi professionisti già attivi come consulenti aziendali;
- Referenti o responsabili ambientali delle Aziende;
- Consulenti ambientali;
- Tecnici progettisti.

ARGOMENTI	N. ORE	DOCENTI	ORA e DATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentazione del corso</li> <li>• Il quadro normativo da applicare</li> <li>• Definizione di rifiuto</li> <li>• Classificazione dei rifiuti (<i>rifiuti urbani, speciali, pericolosi e non pericolosi</i>) e attribuzione codice CER</li> <li>• Gestione dei rifiuti (<i>raccolta, trasporto, smaltimento, recupero</i>)</li> <li>• Albo nazionale gestori ambientali</li> <li>• Forme di deposito dei rifiuti (<i>deposito temporaneo, attività di stoccaggio, deposito incontrollato o abbandono di rifiuti</i>)</li> <li>• Sottoprodotti, materia prima secondaria</li> </ul>	4	<b>Dr.ssa Michela Mascis</b> Responsabile U.O. Supporto Indagini Giudiziarie Servizio Territoriale - ARPA Sezione Provinciale Ferrara	<b>Venerdì</b> <b>12/11/2010</b> <b>14:30 – 18:30</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Campionamento dei rifiuti ai fini della classificazione: Norma UNI 10802/04 (in fase di revisione)</li> <li>• Rappresentatività del campione</li> <li>• Piano di campionamento e modalità operative.</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestione dei rifiuti edili:</li> </ul> Gestione dei rifiuti da demolizione e costruzione: <ul style="list-style-type: none"> <li>- individuazione del produttore /detenere dei rifiuti e sue responsabilità;</li> <li>- luogo di produzione dei rifiuti edili, considerazioni e conseguenze gestionali;</li> <li>- forme di deposito nei cantieri;</li> <li>- esame e classificazione dei rifiuti prodotti in ambito edilizio;</li> <li>- sottoprodotti, materie prime secondaria, attività di recupero in edilizia, terre e rocce da scavo;</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adempimenti ambientali in edilizia, conferimento a pubblico servizio, avvio a recupero o a smaltimento.</li> </ul>	4	<b>Dr.ssa Michela Mascis</b> Responsabile U.O. Supporto Indagini Giudiziarie Servizio Territoriale - ARPA Sezione Provinciale Ferrara	<b>Sabato</b> <b>13/11/2010</b> <b>09:00 – 13:00</b>

Amianto: valutazione e gestione del rischio.	<b>2</b>	<b>Dott. Adolfo Buzzoni</b> Dirigente chimico U.O. Medicina del Lavoro Az. USL Ferrara	<b>Sabato</b> <b>13/11/2010</b> <b>14:30 – 16:30</b>
Siti contaminati	<b>2</b>	<b>Dott. Fabrizio Cacciari</b> Geologo Tecnico Prevenzione ARPA - Servizio Territoriale Ferrara	<b>Sabato</b> <b>13/11/2010</b> <b>16:30 – 18:30</b>
Tracciabilità dei rifiuti dalla produzione allo smaltimento finale ( <i>registri di carico e scarico, formulari, MUD, SISTRI</i> ) Disciplina sanzionatoria.	<b>4</b>	<b>Avv. Rosa Bertuzzi</b> Consulente Legale Ambientale già Pubblico Ministero Onorario Piacenza	<b>Venerdì</b> <b>19/11/2010</b> <b>14:30 – 18:30</b>
<b>Domande e discussione</b>			
			<b>Totale ore modulo: 16</b>