

	<b>Il Ciclo Tecnico-Administrativo del Rifiuto Industriale</b>
<b>Tipologia</b>	Corso on line
<b>Unità</b>	5
<b>Destinatari</b>	Tutti coloro che, all'interno dell'impresa, si occupano della gestione tecnico-amministrativa dei rifiuti prodotti dall'attività industriale svolta dall'impresa stessa.
<b>Obiettivi</b>	Il corso <b>il ciclo tecnico-amministrativo del rifiuto industriale</b> si pone l'obiettivo di fornire uno <b>strumento di orientamento e formazione</b> al personale addetto alla gestione dei rifiuti all'interno delle aziende, affinché questi si possa strutturare e rapportare - con salda cognizione di causa - con i consulenti aziendali ambientali, con i funzionari delle amministrazioni incaricate della tutela ambientale, con i trasportatori e gli smaltitori del rifiuto. L'obiettivo di questo corso è quindi fornire le informazioni indispensabili per una corretta classificazione e gestione del rifiuto.
<b>Descrizione</b>	<p>I <b>rifiuti</b> costituiscono un problema per le aziende, poiché devono essere smaltiti in maniera conforme alle <b>normative di tutela ambientale, di sicurezza e di igiene pubblica</b>, e lo smaltimento costituisce un aggravio di costo per l'azienda stessa.</p> <p>I contenuti del corso "<b>Il ciclo tecnico-amministrativo del rifiuto industriale</b>" sono stati suddivisi in 5 unità didattiche secondo lo schema seguente:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Definizione normativa di rifiuto industriale</li> <li>2. Classificazione del rifiuto</li> <li>3. Ciclo del rifiuto</li> <li>4. Attività di gestione del rifiuto industriale</li> <li>5. Procedure di autorizzazione</li> </ol>
<b>Durata (ore)</b>	7
<b>Livello</b>	Base
<b>Fornitore</b>	CSI-Piemonte
<b>Lingua</b>	Italiano
<b>Prerequisiti tecnici</b>	<p><u>Requisiti hardware</u>          Connessione a Internet non inferiore a 640kbps          128 MB di RAM disponibile, di cui almeno 5 MB liberi          Scheda grafica (1024*768)          Scheda audio (16 bit stereo)          Casse acustiche o cuffie</p> <p><u>Requisiti software</u>          Sistema Operativo: Windows 2000/XP          Web Browser: Internet Explorer 5.5 o sup.          Macromedia Flash Player 7.0 o sup.          JVM Microsoft 5.0          Acrobat Reader ver. 5 o superiore</p>
<b>Note</b>	Il corso è corredato di audio, integrativo rispetto a quanto presentato nelle videate. Attraverso un'apposita funzione, risulta comunque possibile visualizzare il testo dell'audio.

	<b>La gestione amministrativa del Rifiuto Industriale</b>
<b>Tipologia</b>	Corso on line
<b>Unità</b>	5
<b>Destinatari</b>	Tutti coloro che, all'interno dell'impresa, si occupano della gestione tecnico-amministrativa dei rifiuti prodotti dall'attività industriale svolta dall'impresa stessa.
<b>Obiettivi</b>	Il corso <b>la gestione amministrativa del rifiuto industriale</b> si pone l'obiettivo di fornire uno <b>strumento</b> di <b>orientamento</b> e di <b>formazione</b> al personale addetto alla gestione dei rifiuti all'interno delle aziende, affinché questi si possa strutturare e rapportare - con salda cognizione di causa - con i consulenti aziendali ambientali, con i funzionari delle amministrazioni incaricate della tutela ambientale, con i trasportatori e gli smaltitori del rifiuto. L'obiettivo di questo corso è quindi aiutare gli addetti alla gestione dei rifiuti industriali ad utilizzare in modo corretto i documenti previsti e ad applicare in modo corretto le procedure richieste in base alla normativa vigente.
<b>Descrizione</b>	<p>I <b>rifiuti</b> costituiscono un problema per le aziende, poiché devono essere smaltiti in maniera conforme alle <b>normative di tutela ambientale, di sicurezza e di igiene pubblica</b> e lo smaltimento costituisce un aggravio di costo per l'azienda stessa.</p> <p>I contenuti del corso "<b>La gestione amministrativa del rifiuto industriale</b>" sono stati suddivisi in 5 unità didattiche secondo lo schema seguente:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formulario di identificazione dei rifiuti</li> <li>2. Il Registro di carico e scarico</li> <li>3. Analisi e compilazione del formulario di identificazione e del registro di carico e scarico</li> <li>4. Modello Unico di Dichiarazione ambientale (MUD)</li> <li>5. Analisi e compilazione del MUD</li> </ol>
<b>Durata (ore)</b>	5
<b>Livello</b>	Base
<b>Fornitore</b>	CSI-Piemonte
<b>Lingua</b>	Italiano
<b>Prerequisiti tecnici</b>	<p><u>Requisiti hardware</u>            Connessione a Internet non inferiore a 640kbps            128 MB di RAM disponibile, di cui almeno 5 MB liberi            Scheda grafica (1024*768)            Scheda audio (16 bit stereo)            Casse acustiche o cuffie</p> <p><u>Requisiti software</u>            Sistema Operativo: Windows 2000/XP            Web Browser: Internet Explorer 5.5 o sup.            Macromedia Flash Player 7.0 o sup.            JVM Microsoft 5.0            Acrobat Reader ver. 5 o superiore</p>
<b>Note</b>	Il corso è corredato di audio, integrativo rispetto a quanto presentato nelle videate. Attraverso un'apposita funzione, risulta comunque possibile visualizzare il testo dell'audio.