



*Corso di Aggiornamento*

**AMIANTO**

**Quadro Normativo e Valutazione dei Rischi**

Durata del corso: 8 ore didattiche + esame finale

L g i o r n a t a	9.00 – 13.00	<p>PRIMO MODULO - RELAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cos'è l'amianto, la storia dell'amianto in Italia, dati sulla produzione di amianto in Italia e nel mondo, la situazione attuale in Europa.</li> <li>• La pericolosità dell'amianto, rischi per la salute             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ patologie legate all'esposizione ad amianto.</li> </ul> </li> <li>• Il quadro normativo, caratteristiche dell'asbesto e le forme di utilizzo.</li> <li>• Classificazione dei materiali contenenti amianto (doc. fotografica delle forme di utilizzo).</li> </ul> <p><i>Coffee break</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il Piano Regionale Amianto Lombardia,             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ il censimento,</li> <li>○ Obblighi dei proprietari</li> </ul> </li> <li>• Il Responsabile delle attività di custodia e manutenzione materiali contenenti amianto, compiti e responsabilità</li> </ul>
	13. <sup>00</sup>	<i>Colazione di lavoro</i>
	14.00 – 18.00	<p>SECONDO MODULO - RELAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La mappatura dell'amianto.</li> <li>• Ubicazione del materiale e metodologie per l'accertamento della presenza di manufatti contenenti amianto.</li> <li>• Il campionamento.</li> </ul> <p><i>Coffee break</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La valutazione del rischio             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ esame a vista dei manufatti,</li> <li>○ monitoraggio ambientale,</li> <li>○ indicatori,</li> <li>○ esito della valutazione del rischio.</li> </ul> </li> <li>• Gli algoritmi quali strumento per la valutazione sullo stato di conservazione dei manufatti contenenti amianto.</li> <li>• Lavoro di gruppo su algoritmo VERSAR</li> </ul> <p><i>Questionario di Apprendimento</i></p>