



<p><b>Titolo</b></p>	<p><b>Corso “Formazione dei lavoratori rischio alto” (16 ore)</b></p>
<p><b>Destinatari</b></p>	<p>Il corso intende ottemperare al requisito obbligatorio (Art. 37 T.U. 81/08) per il quale tutti i lavoratori devono ricevere una formazione sufficiente ed adeguata in materia di sicurezza. La formazione dei lavoratori è finalizzata a creare consapevolezza e cultura sui rischi e sulle misure di sicurezza da applicare per prevenire gli infortuni e preservare la salute e la sicurezza sui luogo di lavoro. L’art. 37 del D.Lgs. 81/08 prevede che il Datore di lavoro formi tutti i suoi dipendenti, nel rispetto dei contenuti e della durata previsti dall’accordo tra il Ministro del lavoro e delle politiche sociali, il Ministro della salute, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano per la formazione dei lavoratori sanciti dalla Conferenza Stato Regioni in data 21/12/2011.</p>
<p><b>Obiettivi e Finalità</b></p>	<p>Fornire ai partecipanti la formazione richiesta in funzione dei rischi riferiti alle mansioni e ai possibili danni e alle conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione caratteristici del settore o comparto di appartenenza dell'azienda. Il corso è rivolto ai lavoratori la cui impresa rientra nelle macro categorie di rischio alto così come individuate all'allegato 2° dell' Accordo Stato Regioni del 21-12-2011 (ATECO 2007):</p> <p><b>B)</b> Estrazione di minerali da cave e miniere. Estrazione di carbone, esclusa torba. Estrazione di petrolio greggio e di gas naturale. Estrazione di minerali metalliferi. Altre attività di estrazione di minerali da cave e miniere. Attività di servizi di supporto all'estrazione.</p> <p><b>C)</b> Attività Manifatturiere. Industrie alimentari e delle bevande. Industrie tessili e abbigliamento, conciarie, cucito. Industrie del legno. Industrie della carta, dell'editoria, della stampa. Industrie in genere. Industrie confezionamento articoli. Industrie dei minerali non metalliferi. Produzione e lavorazione metalli. Fabbricazione macchine, apparecchi meccanici. Fabbricazione macchine apparecchi elettrici, elettronici. Autoveicoli. Mobili. Raffinerie-trattamento combustibili nucleari. Industrie chimiche, fibre. Gomma, plastica.</p> <p><b>D)</b> Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata.</p> <p><b>E)</b> Fornitura di acqua, reti fognarie, attività di gestione dei rifiuti e risanamento. Smaltimento rifiuti.</p> <p><b>F)</b> Costruzioni. Costruzione di edifici. Ingegneria civile. Lavori di costruzione specializzati.</p> <p><b>Q86) Q87)</b> Sanità e assistenza sociale.</p>
<p><b>Normativa di riferimento</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ D. Lgs. 81/08 e s. s. m. e i.;</li> <li>➤ Accordo Stato – Regioni n.221 del 21 dicembre 2011;</li> <li>➤ Accordo Stato – Regioni n.153 del 25 luglio 2012;</li> <li>➤ Accordo Stato – Regioni n.128 del 07 luglio 2016.</li> </ul>



<b>Requisiti di ammissione</b>	Nessun requisito particolare
<b>Durata e modalità</b>	<p>Il corso è strutturato in un modulo di "Formazione Generale" di 4 ore uguale per tutti i lavoratori erogabile in modalità e-learning con specifiche caratteristiche di qualità e certificazione delle sessioni di collegamento dei partecipanti e in un modulo di "Formazione Specifica" di 12 ore per i lavoratori delle imprese che svolgono attività produttiva a rischio alto che deve essere svolta obbligatoriamente in aula.</p> <p>Ore totali: 16 – Modalità Blended                  Formazione generale: e-learning - 4 ore                  Formazione specifica: in aula - 12 ore</p>
<b>DISCIPLINE E CONTENUTI</b>	
<b>Programma del corso</b>	<p><b>Modulo generale (4 ore)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cenni sul sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori.</li> <li>• Concetti di rischio.</li> <li>• Il Sistema istituzionale della prevenzione.</li> <li>• I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale secondo il D. Lgs. 81/2008: compiti, obblighi e responsabilità.</li> <li>• Danno, Prevenzione, Protezione.</li> <li>• Organizzazione della prevenzione aziendale.</li> <li>• Diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali.</li> <li>• Organi di vigilanza, controllo e assistenza.</li> </ul>
<b>Programma del corso</b>	<p><b>Modulo specifico (12 ore)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rischi infortuni.</li> <li>• Rischi meccanici generali.</li> <li>• Rischi specifici (elettrici generali, Cadute dall'alto. Rischi da esplosione. Rischi chimici. Rischi cancerogeni. Rischi biologici. Rischi fisici. Rumore. Vibrazione. Radiazioni. Microclima ed illuminazione. Videoterminali. Stress da lavoro-correlato. Movimentazione manuale dei carichi. Movimentazione merci )</li> <li>• Macchine e Attrezzature.</li> <li>• Nebbie, oli fumi, vapori, polveri.</li> <li>• Etichettatura.</li> <li>• DPI ed organizzazione del lavoro.</li> <li>• La sorveglianza sanitaria.</li> <li>• Ambienti di lavoro.</li> <li>• Segnaletica.</li> <li>• Emergenze.</li> <li>• Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico.</li> <li>• Procedure di esodo ed incendi.</li> <li>• Procedure organizzative di primo soccorso.</li> <li>• Incidenti ed infortuni mancati. Altri rischi</li> </ul>



<b>Valutazione</b>	La verifica dell'apprendimento si svolge sulla base di test a risposta multipla e quiz game somministrabili anche in itinere. La valutazione finale verrà effettuata mediante una verifica di apprendimento in aula (esame finale).
<b>Attestato Formativo Rilasciato</b>	Attestato di frequenza "Formazione dei lavoratori rischio alto".
<b>Docenza</b>	Docenti in possesso dei requisiti previsti dal decreto interministeriale 6 marzo 2013, emanato in attuazione dell'articolo 6, comma 8, lettera m bis), del d.lgs. n. 81/2008, entrato in vigore il 18 marzo 2014.
<b>Materiale didattico</b>	L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito.
<b>Sede</b>	Per lo svolgimento in aula il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, in una delle sedi più vicine dislocate sul territorio nazionale. È possibile ammettere un numero massimo di partecipanti ad ogni corso di 35 unità.