

TITOLO DEL CORSO	La valutazione del Rischio Sismico
OBIETTIVI	<p>La normativa vigente in materia di salute e sicurezza sul lavoro (D.Lgs. 81/2008), nell'ottica della più ampia valutazione dei rischi aziendali, pone un'attenzione particolare al rischio sismico, e richiede ai datori di lavoro di effettuare valutazioni specifiche legate ad un potenziale evento sismico e di individuare le modalità corrette di gestione dell'emergenza (terremoto).</p> <p>Alla luce del D.Lgs. 81/2008 diviene quindi indispensabile effettuare una stima corretta della sicurezza sismica dell'edificio, e studiare la predisposizione di un eventuale piano di evacuazione. Il tutto senza dover accedere a grandi risorse economiche: una prima valutazione della sicurezza sismica dell'edificio ed un primo eventuale intervento di eliminazione delle carenze strutturali riscontrate (miglioramento sismico), potrebbero essere eseguite nell'immediato, a costi contenuti e senza gravi interferenze con le attività aziendali.</p> <p>Inoltre nella pianificazione di un eventuale intervento di adeguamento sismico, bisogna considerare le relative detrazioni fiscali, l'aumento del valore commerciale dell'immobile e la riduzione del premio assicurativo ed INAIL.</p> <p>Il corso ha l'obiettivo di fornire ai destinatari le conoscenze di base relative al rischio sismico e ai comportamenti opportuni in situazioni di emergenza, illustrando gli adempimenti richiesti dalle norme e le opportunità offerte da un corretto approccio alla stima della sicurezza sismica.</p>
DURATA	8 ore
DATA	19 Dicembre 2016
ORARIO	09.00/13.00 - 14.00/18.00
SEDE DEL CORSO	Aincom Srl - Via della Tintura 8, 63100 Ascoli Piceno
DESTINATARI	RSPD/ASPD di tutti i settori produttivi, impiegati e responsabili di settore.
DOCENTI	Docenti esperti in materia
PROGRAMMA	<p><b>1° MODULO</b> (4 ore: 9.00/13.00)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Genesi dei terremoti; frequenza, intensità, localizzazione, notizie storiche;</li> <li>- Statistica dei terremoti: vite umane perdute, costi economici;</li> <li>- Prescrizioni del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i; azioni delle ASL e della Magistratura;</li> <li>- Proposta di valutazione del Rischio Sismico; Pericolosità, Vulnerabilità e Esposizione; Matrice di Valutazione del Rischio;</li> <li>- Esempi concreti, discussione con i Partecipanti.</li> </ul> <p><b>2° MODULO</b> (4 ore: 14.00/18.00)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificazione di potenziali elementi di debolezza strutturale</li> <li>- Prove tecniche di laboratorio</li> <li>- Prove tecniche in campo in funzione delle varie tipologie strutturali</li> <li>- Valutazione delle prove</li> <li>- Esempi di intervento di analisi / valutazione</li> </ul>
MATERIALE DIDATTICO	Slides proiettate durante il corso, materiale di consultazione, testi, riferimenti bibliografici e dispense.
ATTESTATO	ASPD e RSPD: <i>Attestato di frequenza</i> valido ai fini dell'aggiornamento obbligatorio. Per tutti gli altri partecipanti: <i>Attestato di partecipazione</i> .
INFORMAZIONI	Dott.ssa Samuela Di Emidio tel. 0736/45954 mail. <a href="mailto:formazione@aincom.it">formazione@aincom.it</a> Dott.ssa Jessica Zannini tel. 0736/45954 mail. <a href="mailto:sicurform@aincom.it">sicurform@aincom.it</a>
COSTO DEL CORSO	€ 250,00 + iva

**A.IN.COM. Srl**  
Accademia per l'Innovazione e la Comunicazione  
Ente di formazione professionale accreditato alla Regione Marche con Decreto n. 116/FSE\_06 del 05/06/2008

Direzione e uffici Via 374ma n.8 63100 Ascoli Piceno P.IVA 08163670442	Tel./Fax 0736/45954 <a href="mailto:formazione@aincom.it">formazione@aincom.it</a> <a href="http://www.aincom.it">http://www.aincom.it</a>
---	--