



# IL RISCHIO SISMICO

## VALUTAZIONE E MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA AZIENDALE

*Corso rivolto RSPP, ASPP, Formatori della sicurezza, Coordinatori, HSE Manager e Consulenti*

*Valido come 6 ore di aggiornamento per:*

*RSPP e ASPP, Formatori Qualificati seconda area tematica e Coordinatori alla sicurezza*

*Valido ai fini della formazione specifica prevista per il Manager HSE*

*(UNI 11720:2018 – area tecnica in materia di sicurezza sul lavoro)*

*Valido ai fini della formazione necessaria per l'iscrizione al Registro Consulenti AiFOS (L. 4/2013)*

<b>Date</b>	15 settembre 2021
<b>Orari</b>	9.00-13.00 14.00-18.00
<b>Durata</b>	8 ore in presenza
<b>Sede del corso</b>	<b>Videoconferenza Zoom</b>
<b>C.F.A. (sede amministrativa del R.P.F.)</b>	Via Cavour 94/B Castegnato (BS) - Tel. 030 5357683 – info@smartsicurezza.it
<b>Direzione scientifica</b>	<b>AiFOS</b> Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia Tel. 030 6595031 Fax 030 6595040 formarsi@aifos.it
<b>Docente</b>	<b>Lucio Fattori:</b> Formatore qualificato in materia di sicurezza sul lavoro, ingegnere civile
<b>Obiettivi e Finalità del corso</b>	Il corso si propone di fornire ai partecipanti gli strumenti per: <ul style="list-style-type: none"><li>• conoscere il fenomeno sismico e le sue implicazioni per la sicurezza degli edifici;</li><li>• saper impostare una corretta valutazione del rischio sismico e collaborare con tecnici specializzati per l'esecuzione di analisi specifiche;</li><li>• saper applicare i risultati della valutazione per migliorare la sicurezza aziendale in esercizio e in emergenza;</li><li>• rendere consapevoli dell'importanza della prevenzione sismica per la sicurezza dei lavoratori e per la continuità produttiva.</li></ul>
<b>Riferimenti Legislativi</b>	D.Lgs. n. 81/08
<b>Destinatari</b>	ASPP, RSPP, Formatori, Coordinatori alla Sicurezza e consulenti della Sicurezza sul lavoro.
<b>Requisiti Minimi</b>	Buona conoscenza D. L.gs. n. 81/08 . <b>Il corso è a numero chiuso.</b>

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	04	10/06/2019	1/3





## ARGOMENTI DEL CORSO

15 SETTEMBRE 2021  
ORE 9:00 – 18:00

DOCENTE: ING. LUCIO  
FATTORI)

- Rischio sismico: lo scenario italiano
- Cenni di sismologia
- Cenni di ingegneria sismica
- D.Lgs. 81/08 e rischio sismico
- Obblighi del Datore di lavoro
- Terremoti e giurisprudenza
- Metodologie di valutazione del rischio sismico
- Analisi della vulnerabilità: metodi speditivi e analitici
- Fasi di analisi: documentale e tecnico/strutturale
- Esercitazione
- La vulnerabilità di elementi non strutturali
- Esempi di interventi di miglioramento sismico
- Integrazione dei piani di emergenza aziendali

### ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

<b>Corso Qualificato AiFOS</b>	Il corso è stato progettato e strutturato con docenti e formatori qualificati e competenti in materia. La Direzione Nazionale AiFOS ha validato la progettazione del corso. I corsi qualificati da AiFOS rappresentano la messa in pratica di nuovi modelli didattici ed organizzativi nell'ambito della formazione alla sicurezza sul lavoro la cui finalità è l'efficacia della formazione stessa che deve essere sostanziale e partecipativa e non puramente formale nell'osservanza normativa.
<b>Crediti formativi</b>	La mission di AiFOS è favorire la formazione continua. In coerenza con l'obiettivo associativo e come previsto dall'Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016 questo corso è valido come n. 6 ore di crediti formativi per RSPP e ASPP in base all'Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016, n. 6 ore di aggiornamento per formatori seconda area tematica ai sensi del D.l. 06/03/2013 e n. 6 ore di crediti per CSP e CSE ai sensi dell'Allegato XIV al D.Lgs. n. 81/08. Valido ai fini della formazione specifica prevista per il Manager HSE (UNI 11720:2018 – area tecnica in materia di sicurezza sul lavoro) e della formazione necessaria per l'iscrizione al Registro Consulenti AiFOS (L. 4/2013).
<b>Risultati attesi</b>	Al termine del corso il partecipante avrà acquisito conoscenze di base su sismologia e ingegneria sismica e avrà sviluppato competenze per la valutazione del rischio sismico che gli permetteranno di integrare i risultati della valutazione stessa ai piani di prevenzione ed emergenza aziendali.
<b>Metodologia didattica</b>	Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva. Durante il corso i partecipanti effettueranno esercitazioni di gruppo ed affronteranno casi di studio e simulazioni, al fine di incrementare la capacità di analisi dei discenti e garantire una sostanziale interattività dell'aula.
<b>Docenti e/o istruttori</b>	Tutti i docenti del corso sono in possesso dei requisiti previsti dal Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013, emanato in attuazione dell'articolo 6, comma 8, lettera m-bis), del D. Lgs. n. 81/2008; fatti salvi i corsi per i quali i requisiti dei docenti siano già previsti da norme specifiche.
<b>Materiali didattici</b>	Dispensa di approfondimento in formato digitale al termine del corso.
<b>Registro</b>	E' stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
<b>Verifica finale</b>	Al termine del corso ogni partecipante verrà sottoposto ad un test di verifica dell'apprendimento scritto, da considerarsi superato con almeno il 70% delle risposte corrette.
<b>Frequenza al corso</b>	L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della <b>frequenza del 90%</b> delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	04	10/06/2019	2/3





<b>Attestato relativo al corso</b>	<p>Al termine del corso verrà consegnato ad ogni partecipante l'Attestato individuale rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione.</p> <p>Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.co. L'Attestato di formazione e di frequenza, redatto sulla base del superamento del test di verifica finale, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante.</p>
<b>Archivio documenti</b>	<p>Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede amministrativa del corso, sotto la responsabilità dell'RPF.</p>
<b>AiFOS Soggetto Formatore nazionale</b>	<p>Il corso è svolto direttamente dall'AiFOS associazione di categoria nazionale aderente a Confcommercio-Imprese per l'Italia e soggetto formatore ope legis per l'organizzazione di corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del D. Lgs. n. 81/08 e s.m.i., nonché ai sensi degli accordi Stato-Regioni, il cui legale rappresentante indica per l'organizzazione un "Responsabile del Progetto Formativo".</p>
<b>Responsabile del Progetto Formativo</b>	<p>Il "Responsabile del Progetto Formativo" è un socio nominato dal Legale Rappresentante di AiFOS soggetto formatore; egli garantisce che la didattica risponda al progetto formativo predisposto da AiFOS, accerta l'apprendimento dei partecipanti e ne convalida il giudizio finale, firmando in originale gli attestati della formazione.</p>

**Per informazioni:**

**SMART S.r.l.**

Via Cavour, 94/b 25045 Castegnato (BS)  
Tel. 030 5357683 Email [info@smartsicurezza.it](mailto:info@smartsicurezza.it)

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	04	10/06/2019	3/3

