

## Valutazione del rischio sismico nei luoghi di lavoro

D.Lgs.81/2008: T.U. in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro



*Art. 17, c. 1: "Il **datore di lavoro** deve effettuare la **valutazione di tutti i rischi**"*

*Art. 29, c. 3: "la **valutazione dei rischi** deve essere immediatamente rielaborata...a seguito di infortuni significativi. A seguito di tale rielaborazione... il documento di valutazione dei rischi deve essere rielaborato...nel termine di 30 giorni dalle rispettive causali".*

*Art. 63, c. 1 "I luoghi di lavoro devono essere conformi ai requisiti indicati nell'Allegato IV" Allegato IV, punto 1.1.1 "Gli **edifici** che ospitano i luoghi di lavoro o qualunque altra **opera e struttura** presente nel luogo di lavoro devono essere **stabili** e possedere una **solidità** che corrisponda al loro tipo d'impiego ed alle **caratteristiche ambientali**".*

*Art. 64 c. 1, lett. c) "Il **datore di lavoro** provvede affinché i luoghi di lavoro ...vengano sottoposti a regolare manutenzione tecnica e vengano eliminati, quanto più rapidamente possibile, i difetti rilevati che possano pregiudicare la sicurezza e la salute dei lavoratori"*



### Cosa deve fare il Datore di lavoro per rispondere agli obblighi di legge ?

1. valutare la vulnerabilità / sicurezza sismica della struttura e degli **elementi non strutturali** (scaffalature, impianti, linee, ecc)
2. Programmare, in caso di criticità riscontrate, interventi di miglioramento dei livelli di sicurezza degli elementi strutturali e non strutturali
3. Integrare il Documento di Valutazione dei Rischi (DVR) con il rischio sismico

**INDISPENSABILE** negli edifici costruiti **prima** della nuova **classificazione sismica** e quindi costruiti senza l'adozione di criteri di progettazione antisismica

### Le domande che necessitano di una risposta (per Datori di Lavoro e RSPP)

1. *L'azienda si trova in zona sismica ? Se sì, ad alta o bassa sismicità ?*
2. *Il mio edificio è antisismico ? E' stato costruito dopo il 2008, tra il 2003 e il 2008 prima del 2003*
3. *Oltre all'edificio, sono pericolosi o no in caso di terremoto le scaffalature, le linee, gli impianti?*

### Quando è stato costruito l'edificio ??

<i>dopo il 2008</i>	<i>tra 2003 e 2008</i>	<i>prima del 2003</i>
Sono <b>TRANQUILLO</b> L'edificio dovrebbe essere antisismico	E' necessario <b>APPROFONDIRE</b> L'edificio potrebbe essere antisismico E' bene fare una verifica documentale	<b>ALLERTA!</b> L'edificio potrebbe essere molto pericoloso in caso di terremoto

Nel Documento di Valutazione dei Rischi (DVR) devono essere riportati:

- parametri valutativi considerati (dati di input);
- risultati della valutazione della sicurezza (dati di output);
- programmazione degli interventi di miglioramento dei livelli di sicurezza degli elementi strutturali e non strutturali