

 REGIONE TOSCANA Giunta Regionale	marca da bollo	Protocollo generale			
Settore Sismico Regionale Sede di					
SANATORIA L.R. 65/14 Artt. 182-209	<input type="checkbox"/> OPERE GIA' CONFORMI <input type="checkbox"/> OPERE DA ADEGUARE (vedi allegato progetto)	<input type="checkbox"/> Nuovo Progetto <input type="checkbox"/> Variante/Integrazione n° al progetto n° <input type="checkbox"/> altro			
<input type="checkbox"/> D.P.R. 380/01 artt. 93 e 94*, L.R. 1/05 art. 105 ter <input type="checkbox"/> D.P.R. 380/01 artt. 65, 93 e 94**, L.R. 1/05 art. 105 ter <input type="checkbox"/> D.P.R. 380/01 artt. 61 (art.2 L.64/74)	<input type="checkbox"/> D.M. 14/01/2008 <input type="checkbox"/> D.M. 16/01/1996* <small>* così come disposto dal D.L. 248/07 art. 20, convertito con L. 21/08</small> <input type="checkbox"/> Altra normativa di riferimento (da specificare nella relazione)	<input type="checkbox"/> AUTORIZZAZIONE (zona sismica 2) <input type="checkbox"/> DEPOSITO (zona sismica 3 e 4)			
		<table style="width:100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none; text-align: center;">Zona di classificazione sismica</td> <td style="border: none; text-align: center;"> <input type="checkbox"/> 3 Valore di ag <input type="checkbox"/> 4 </td> <td style="border: none; text-align: center;"> Fascia di pericolosità sismica <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C </td> </tr> </table>	Zona di classificazione sismica	<input type="checkbox"/> 3 Valore di ag <input type="checkbox"/> 4	Fascia di pericolosità sismica <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C
Zona di classificazione sismica	<input type="checkbox"/> 3 Valore di ag <input type="checkbox"/> 4	Fascia di pericolosità sismica <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
Descrizione dell'intervento A SANATORIA : Progetto di					
Comune		Estremi catastali			
Loc.		Estremi Prat. Comunale			
Via					
Committente	Nome		sede legale*: Comune		
	Via	n.	legale rappresentante*		
	nato a		il		
	Domiciliato in		CAP		
	Via	n.	Tel.		
	Codice Fiscale		e-mail		
* indicare in caso di società o enti		Il committente per il progetto è domiciliato presso (facoltativo)			
1	Ditta Costruttrice	2	Geologo		
sede legale*: Comune		nato a			
Via		il			
legale rappresentante*		iscritto all'Albo			
nato a		Regione			
il		n.			
domiciliato in		domiciliato in			
CAP		CAP			
Via		Via			
n.		n.			
Tel.		Tel.			
Fax		Fax			
e-mail		e-mail			
Codice Fiscale		Codice Fiscale			
* indicare in caso di società o enti					
3	Tecnico rilevatore/Progettista	4	Direttore dei Lavori Strutturali		
nato a		nato a			
il		il			
iscritto all'Albo		iscritto all'Albo			
prov. di		prov. di			
n.		n.			
domiciliato in		domiciliato in			
CAP		CAP			
Via		Via			
n.		n.			
Tel.		Tel.			
Fax		Fax			
e-mail		e-mail			
Codice Fiscale		Codice Fiscale			

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO

Attestazione di deposito / autorizzazione

(timbro)

Progetto n° li

L'incaricato:

5 Altri soggetti responsabili

Committenti

Progettisti

Direttori dei Lavori

Ditte costruttrici

6 DESTINAZIONE

EDIFICI ORDINARI:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Civile abitazione; | <input type="checkbox"/> Ponti di luce di mt. ; |
| <input type="checkbox"/> Edifici industriali / artigianali (medio-piccoli); | <input type="checkbox"/> Manufatti vari (garage, Annessi, Ripostigli, Loc. tecnici); |
| <input type="checkbox"/> Palestra privata; | <input type="checkbox"/> Opere idrauliche di sbarramento; |
| <input type="checkbox"/> Muri di sostegno di h = mt, torri, ciminiere; | <input type="checkbox"/> Altro |

7 SISTEMI COSTRUTTIVI

- Nuova costruzione
- Interventi su costruzioni esistenti:
- Adeguamento
- Miglioramento
- intervento locale o di riparazione

Rispettando:

- D.M. 14/01/2008
- Ordinanza P.C.M. n° 3274/03 e successive integrazioni
- Codici internazionali:
- Letteratura tecnica consolidata:.....
- D.M. 16/01/1996
- D.M. 24/01/1986
- D.M. 14/09/1985
- D.P.G.R. 36/R/09, art. 3 comma 3
- D.P.G.R. 36/R/09, art. 6 e 7

- In **c.a.** In opera prefabbricato
- In **acciaio** mista c.a. e acciaio
- In **muratura** ordinaria armata mista
- In **legno**
- altro**
- Con dispositivi di **isolamento sismico o dissipazione**

8	ALLEGATI:
<p><i>Il/i sottoscritto/i in qualità di Progettista dichiara sotto la propria personale responsabilità di aver allegato la seguente documentazione in duplice esemplare, firmata dal Progettista Strutturale e controfirmata dal Direttore dei Lavori Strutturale:</i></p>	
<input type="checkbox"/> L.R. 1/2005 art. 105 quinquies, contributo per le spese di istruttoria e di conservazione dei progetti (modello A)	
<input type="checkbox"/> A1 Planimetria generale	
<input type="checkbox"/> A2 Progetto Architettonico	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A3 Relazione tecnica generale	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A4 Relazione materiali impiegati	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A5 Relazione geologica	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A6 Relazione geotecnica	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A7 Relazione sulle fondazioni	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A8 Relazione di calcolo	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A9 Fascicolo dei calcoli	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A10 Disegni esecutivi delle strutture e particolari costruttivi	elaborati n°
<input type="checkbox"/> A11 Copia del certificato previsto dall'art. 9 della L. 1086/71 (art. 58 D.P.R. 380/01) e dall'art. 7 della L. 64/74 (art. 56 D.P.R. 380/01) per le strutture prefabbricate	
<input type="checkbox"/> A12 Dichiarazione rilasciata dalla competente Amministrazione per edificio di speciale importanza artistica - art. 16 L. 64/74 (art. 92 D.P.R. 380/01)	
<input type="checkbox"/> A13 Piano di Manutenzione	
<input type="checkbox"/> A14 Scheda sintetica a firma del geologo	
<input type="checkbox"/> Certificazione del rispetto delle norme tecniche (in bollo) redatta dal tecnico rilevatore (solo per opere conformi)	
<input type="checkbox"/> Certificato di collaudo statico in bollo (se dovuto)	
<input type="checkbox"/> Altri	totale allegati n°
Il Progettista (timbro e firma)	

9	Nomina del Collaudatore e Accettazione dell'incarico (D.P.R. 380/01 e D.M. 14/01/2008 p.to 9.1)
<p><i>Il sottoscritto</i> in qualità di Committente dichiara di nominare Collaudatore dei lavori in oggetto:</p>	
<i>Iscritto all'Albo</i> <i>Domiciliato in</i>	<i>Iscritto all'Albo</i> <i>Domiciliato in</i>
<i>Iscritto all'Albo</i> <i>Domiciliato in</i>	
<p><i>Il sottoscritto</i> in qualità di Collaudatore dichiara di accettare l'incarico conferitogli, di non aver partecipato alla progettazione dell'opera, di essere iscritto all'Albo professionale da almeno dieci anni e di impegnarsi a non prendere parte alla direzione e alla esecuzione dei lavori.</p>	
Il Collaudatore (timbro e firma)	

Trattandosi di opere di miglioramento sismico eseguite su un edificio esistente ai sensi del D.M. 16/01/96, punto C.9.1.2. oppure intervento locale ai sensi del p.to 8.4.3 del DM 14.1.2008, non si effettuerà il Collaudo Statico.

10	Dichiarazioni di responsabilità
<p><i>Il/i sottoscritto/i in qualità di <input type="checkbox"/> progettista/i, <input type="checkbox"/> tecnico/i rilevatore/i, ognuno per le rispettive competenze, assevera/asseverano quanto segue:</i> a) che il progetto è stato redatto nel rispetto delle norme tecniche di cui al presente capo e nel rispetto delle norme tecniche contenute nei decreti ministeriali emanati ai sensi dell' articolo 96 L.R. 1/2005; b) che, nel caso di interventi sugli edifici esistenti, il progetto risulta classificato come progetto di adeguamento <input type="checkbox"/> ovvero di miglioramento <input type="checkbox"/> oppure si tratti di intervento locale, anche di riparazione <input type="checkbox"/>, in conformità a quanto disposto dalle norme tecniche individuate all' articolo 96, L.R. 1/2005 ; c) che gli elaborati progettuali possiedono i requisiti di completezza specificati dal regolamento di cui all' articolo 117 L.R. 1/2005; d) che sono state rispettate le prescrizioni contenute negli strumenti della pianificazione territoriale e negli atti del governo del territorio con riferimento alla fattibilità degli interventi a seguito delle indagini geologico-tecniche. d bis) la zona sismica dove <input type="checkbox"/> è stato <input type="checkbox"/>, deve essere, realizzato l'intervento <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 e con riferimento agli interventi nella zona a bassa sismicità 3, la fascia di pericolosità del sito ove essi sono ubicati <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C</p>	

..... (timbro e firma) (timbro e firma) (timbro e firma)
---------------------------	---------------------------	---------------------------

<p><i>Il/i sottoscritto/i in qualità di costruttore/i dichiara/dichiarano che si impegna/impegnano a realizzare l'opera così come è descritta nel progetto.</i></p>		
..... (timbro e firma) (timbro e firma) (timbro e firma)

Il sottoscritto in qualità di **geologo**, dichiara che sono state rispettate le prescrizioni contenute negli strumenti della pianificazione territoriale e negli atti del governo del territorio con riferimento alla fattibilità degli interventi a seguito delle indagini geologico-tecniche e che le indagini geologiche, geofisiche e geotecniche relative all'intervento sono state eseguite in ottemperanza alle disposizioni di cui agli artt. 6 e 7 del d.p.g.r. 36/R/2009.

.....
(timbro e firma)

.....
(timbro e firma)

.....
(timbro e firma)

Il/i sottoscritto/i in qualità di **direttore dei lavori** dichiara/dichiarano che il progetto depositato è eseguibile ed è conforme alla vigente normativa. e che risulta adeguato alle prescrizioni di cui all'art. 106 della L.R. 1/2005.

.....
(timbro e firma)

.....
(timbro e firma)

.....
(timbro e firma)

11 Informazione utile alle attività dell'Ufficio - Inizio lavori

In caso di opere da adeguare il sottoscritto in qualità di Committente fa presente che l'inizio dei lavori strutturali relativi al progetto in oggetto:

- avverrà contestualmente al rilascio dell'attestato di avvenuto deposito del progetto.
 avverrà il giorno

12 Il/La sottoscritto/a in qualità di Committente dichiara di autorizzare a svolgere tutte le funzioni amministrative presso i competenti Uffici Regionali

13 Data di esecuzione delle opere

Il sottoscritto, in qualità di richiedente, **dichiara**, sotto la propria responsabilità e consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, che le opere di cui trattasi sono state eseguite nel periodo dal al

Firme

14 Il Committente
(Allegare copia documento d'identità)
.....

15 Il Costruttore (timbro e firma)
.....

Istruzioni per la compilazione : Devono essere inseriti tutti i campi richiesti nella prima parte del modello, relativi alla normativa, al tipo di sanatoria, alla descrizione dell'intervento e ai dati relativi all'ubicazione. I riquadri numerati devono invece essere riempiti secondo le seguenti indicazioni:

Opere da sanare già conformi alle norme tecniche

Opere da sanare da adeguare (NON conformi alle norme tecniche)

Elenco riquadri da riempire:

- 1 Committente
- 3 Tecnico Rilevatore
- 5 Altri soggetti responsabili (eventualmente presenti)
- 6 Destinazione
- 7 Sistemi costruttivi
- 9 Allegati (con la certificazione del rispetto delle norme tecniche)
- 10 Nomina del collaudatore (eventuale)
- 12 Delega a svolgere le funzioni amministrative (eventuale)
- 13 Data di esecuzione delle opere
- 14 Firma del committente
- 16 Dichiarazione di responsabilità tecnico rilevatore

Elenco riquadri da riempire:

- 1 Committente
- 2 Ditta costruttrice
- 3 Progettista strutturale
- 4 Direttore dei Lavori strutturale
- 5 Altri soggetti responsabili (eventualmente presenti)
- 6 Destinazione
- 7 Sistemi costruttivi
- 9 Allegati
- 10 Nomina del collaudatore (eventuale)
- 10 Data inizio lavori
- 12 Delega a svolgere le funzioni amministrative (eventuale)
- 13 Data di esecuzione delle opere da adeguare
- 14 Firma del committente
- 15 Firma del Costruttore
- 16 Dichiarazioni di responsabilità

Nota : per il **pagamento degli oneri di istruttoria** e conservazione dei progetti procedere in alternativa mediante:

- bollettino postale su c/cp n° 75060889 intestato a "Regione Toscana - Contributi Sismica"
- bonifico bancario Codice IBAN: IT 46 B 07601 02800 000075060889 intestato a: "Regione Toscana - Contributi Sismica"

Informativa art. 13 Codice in materia di protezione dei dati personali

Il Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs n.196/2003), prevede la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. Secondo quanto previsto dalla normativa, tale trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza.

Ai sensi dell'art. 13 del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs n. 196/2003), Le forniamo le seguenti informazioni:

1. I dati da Lei forniti verranno trattati per le finalità previste dalla Legge Regionale n° 1/05 – capo V Disciplina dei controlli sulle opere e sulle costruzioni in zone soggette a rischio sismico; Il trattamento sarà effettuato con modalità manuali e informatizzate.
2. Il conferimento dei dati è obbligatorio ai sensi delle leggi citate e l'eventuale rifiuto di fornire tali dati comporterà la mancata prosecuzione del procedimento.
3. I dati saranno comunicati al Comune di competenza, ai sensi art. 105 bis della L.R. 1/05.
4. Il titolare del trattamento è la Regione Toscana – Giunta Regionale.
5. Il responsabile del trattamento è il dirigente responsabile della struttura regionale competente, ai sensi della L.R. 1/05 e successive integrazioni. Le strutture regionali sono inoltre riportate al sito web: <http://www.rete.toscana.it/sett/pta/sismica/normativareg/index.htm>.
6. Gli incaricati sono individuati nei dipendenti assegnati all'ufficio del responsabile della struttura regionale competente, di cui al p.to 6.
7. In ogni momento potrà esercitare i Suoi diritti nei confronti del titolare del trattamento, ai sensi dell'art. 7 del D.lgs. 196/2003.