



## Struttura tecnica competente in materia sismica

**Al S.U.E./S.U.A.P. del Comune di \_\_\_\_\_**  
**ATTESTAZIONE DEL RISPETTO DELLE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI**  
**AI FINI DELLA REGOLARIZZAZIONE SISMICA DELLE OPERE**  
 (art. 17-quater L.R. 23/2004)

Il/La sottoscritto/a COGNOME \_\_\_\_\_ NOME \_\_\_\_\_  
 RESIDENTE A \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
 INDIRIZZO \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_ INT \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_  
 TELEFONO \_\_\_\_\_; POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA (PEC) \_\_\_\_\_  
 ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_ N° ISCR. \_\_\_\_\_  
 C.F. \_\_\_\_\_ nella sua qualità di **Tecnico incaricato**

Per conto di: COGNOME \_\_\_\_\_ NOME \_\_\_\_\_  
 nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_  
 RESIDENTE A \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_  
 INDIRIZZO \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_ INT \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_  
 TELEFONO \_\_\_\_\_; POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA (PEC) \_\_\_\_\_  
 nella sua qualità di ☐ **Committente privato**; ☐ **Committente legale rappresentante** della società/ente  
 \_\_\_\_\_ C.F./P.IVA \_\_\_\_\_ con sede nel Comune di \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

In **relazione all'immobile ubicato in** Comune di \_\_\_\_\_ località \_\_\_\_\_  
 Indirizzo \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_ Int \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_  
 (Foglio/i n° \_\_\_\_\_, Mappale/i \_\_\_\_\_) coordinate geografiche: Latitudine \_\_\_\_\_ Longitudine \_\_\_\_\_

☐ MUR R.1. ALLEGATO a titolo sismico per la realizzazione di nuovi interventi aventi rilevanza strutturale

☐ MUR R.1. NON CONTESTUALE al titolo sismico per nuove opere di progetto

### DICHIARA

#### 1) Descrizione ed inquadramento delle difformità ai sensi della L.R. n. 23/2004

☐ Che le opere oggetto di regolarizzazione strutturale con il presente modulo consistono in:

Che ai sensi della L.R. n. 23/2004 dette opere sono oggetto di:

☐ **Dichiarazione di Tolleranze costruttive (art. 19-bis L.R. 23/2004)**, con riferimento alla fattispecie del:

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <b>comma 1</b> (tolleranza 2%) <input type="checkbox"/> <b>comma 1.1</b> (tolleranza 2%- 6% in ragione della SU dell'u.i., per intervento realizzato entro il 24 maggio 2024) <input type="checkbox"/> <b>comma 1-bis, primo periodo</b> (tolleranze esecutive per irregolarità geometriche e dimensionali di modesta entità, la diversa collocazione di impianti e opere interne e le modifiche alle finiture degli edifici) <input type="checkbox"/> <b>comma 1-bis, secondo periodo</b> (il minore dimensionamento dell'edificio, la mancata realizzazione di elementi architettonici non strutturali, le irregolarità esecutive di muri esterni ed interni e la difforme ubicazione delle aperture interne, la difforme esecuzione di opere rientranti nella nozione di manutenzione ordinaria, gli errori progettuali corretti in cantiere e gli errori materiali di rappresentazione progettuale delle opere, realizzate entro il 24 maggio 2024) <input type="checkbox"/> <b>comma 1-ter</b> (parziali difformità rispetto al titolo legittimamente rilasciato accertate e non contestate come abuso nel sopralluogo per l'agibilità o nell'ambito di un successivo procedimento edilizio)
<input type="checkbox"/>	<b>Accertamento di conformità (art. 17, commi 1 o 2, L.R. 23/2004)</b>
<input type="checkbox"/>	<b>CILA in sanatoria (art. 16-bis, comma 1, L.R. 23/2004)</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Varianti in corso d'opera a titoli edilizi rilasciati prima dell'entrata in vigore della legge n. 10 del 1977 (art. 17-bis L.R. 23/2004)</b>
<input type="checkbox"/>	Altra ipotesi di interventi in difformità aventi rilevanza strutturale in cui si ammetta, ai fini edilizi, il pagamento di una <b>sanzione pecuniaria alternativa alla demolizione</b> (che quindi prevedano il mantenimento in essere delle difformità): _____

**2) Epoca di realizzazione dell'intervento:**

<input type="checkbox"/>	dà atto che la data di realizzazione dell'intervento è ____ / ____ / ____ come accertato attraverso i documenti probanti di cui all'art. 10-bis, comma 4, L.R. n. 15/2013 che si allegano o sono allegati alla pratica edilizia presentata (informazioni catastali di primo impianto, riprese fotografiche, estratti cartografici, documenti di archivio, altro atto, pubblico o privato, di cui sia dimostrata la provenienza)
<input type="checkbox"/>	attesta che la data di realizzazione dell'intervento è ____ / ____ / ____ , con riferimento alle caratteristiche costruttive delle opere realizzate e le informazioni fornite dalla proprietà

**3) Classificazione sismica del Comune e conformità alla normativa tecnica vigente al momento della realizzazione delle opere:**  
**Caso 1 - Opere conformi alla normativa tecnica vigente al tempo di realizzazione degli interventi in immobile sito in un Comune classificato all'epoca dei lavori in:**

<input type="checkbox"/>	Zona _____
--------------------------	------------

**Caso 2 - Opere conformi alla normativa tecnica vigente al tempo di realizzazione degli interventi in immobile sito in un Comune che all'epoca dei lavori era:**

<input type="checkbox"/>	N.C. (Non Classificato)
--------------------------	-------------------------

**Caso 3 - Opere NON conformi alla normativa tecnica vigente al tempo di realizzazione degli interventi, in immobile sito in un Comune classificato o non classificato all'epoca di realizzazione e:**

<input type="checkbox"/>	Lavori necessari per la conformità dei lavori alla normativa tecnica vigente alla data di regolarizzazione
--------------------------	--

**4) Definizione della rilevanza dell'intervento oggetto di sanatoria nei riguardi della pubblica incolumità (Solo per **Caso 1** e per **Caso 3**):**

<input type="checkbox"/>	<p><b>Caso 1. A) Interventi rilevanti</b> di cui al comma 1, lettera a), dell'articolo 94-bis del d.P.R. n. 380 del 2001 per i quali si chiede il rilascio dell'autorizzazione sismica in sanatoria rientrando gli stessi nella <b>categoria A dell'Allegato 1 alla DGR n. 1814/2020</b>:</p> <p><input type="checkbox"/> A.1. Interventi di adeguamento o miglioramento, in zona 2 limitatamente a valori di accelerazione <math>a_g</math> compresi tra 0,20g e 0,25g</p> <p><input type="checkbox"/> A.2. Nuove costruzioni in zona 2 che si discostino dalle usuali tipologie o particolarmente complesse</p> <p><input type="checkbox"/> A.3. Interventi di nuova costruzione, di adeguamento e di miglioramento relativi a edifici strategici e opere strutturali la cui funzionalità durante gli eventi sismici assume rilievo fondamentale per le finalità di protezione civile nonché relativi edifici e opere infrastrutturali che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un loro eventuale collasso, collocati in zona 2</p> <p><input type="checkbox"/> A.4.1. Interventi in abitati dichiarati da consolidare</p> <p><input type="checkbox"/> A.4.2. Sopraelevazioni di edifici</p>
--------------------------	---

<input type="checkbox"/>	<p><b>Caso 1. B) Interventi di minore rilevanza</b> di cui al comma 1, lettera b), dell'articolo 94-bis del d.P.R. n. 380 del 2001 per i quali si provvede al deposito del progetto strutturale in sanatoria rientrando gli stessi nella <b>categoria B dell'Allegato 1 alla DGR n. 1814/2020</b></p> <p><input type="checkbox"/> B.1. Interventi di adeguamento e miglioramento in zona 2, limitatamente a valori di accelerazione <math>a_g</math> compresi tra 0,15g e 0,20g, e in zona 3</p> <p><input type="checkbox"/> B.2. Interventi di riparazione e interventi locali sulle costruzioni esistenti</p> <p><input type="checkbox"/> B.3. Nuove costruzioni che non rientrano nella fattispecie di cui alla lettera A.2 (nonché A.3 e A.4.1.)</p> <p><input type="checkbox"/> B.4. Nuove costruzioni con presenza occasionale di persone ed edifici agricoli</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Caso 1. C) Interventi privi di rilevanza</b> per la pubblica incolumità di cui al comma 1, lettera c), dell'articolo 94-bis del d.P.R. n. 380 del 2001, riconducibili alla seguente casistica:</p> <p><input type="checkbox"/> <b>a)</b> _____ (indicare il codice IPRIPI di cui all'<b>Allegato 1 alla D.G.R. n. 2272/2016</b>)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>b)</b> _____ (indicare la casistica di variazione non sostanziale di cui all'<b>Allegato 2 alla D.G.R. n. 2272/2016</b>).</p>

## ASSEVERA

### 5) Asseverazione di conformità alla Normativa Tecnica vigente al momento della realizzazione degli interventi e Allegati.

<input type="checkbox"/>	<p><b>CASO 1 (articolo 17-quater, comma 1, L.R. n. 23/2004)</b></p> <p><input type="checkbox"/> la <b>conformità</b> delle opere alla Normativa Tecnica vigente al momento della loro realizzazione (SENZA NECESSITA' di interventi conformativi), costituita da:</p> <p><input type="checkbox"/> DM 14 gennaio 2008 (NTC 2008)</p> <p><input type="checkbox"/> D.M. 16 gennaio 1996</p> <p><input type="checkbox"/> _____ (altro: indicare il provvedimento con cui è stata approvata la normativa tecnica di riferimento)</p> <p><input type="checkbox"/> la <b>conformità</b> delle opere alle Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con le vigenti NTC 2018 (SENZA NECESSITA' di interventi conformativi)</p> <p>Come di seguito documentato:</p> <p style="text-align: center;"><b>ALLEGATI</b></p> <p style="text-align: center;">➤ <b>CASO 1.A (autorizzazione in sanatoria)</b></p> <p style="text-align: center;">➤ <b>CASO 1.B (deposito in sanatoria)</b></p> <p style="text-align: center;">(rif. § B.2.1. "Elenco degli elaborati costitutivi del progetto" di cui all'Allegato B alla D.G.R. n. 1373/2011)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Progetto architettonico</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Relazione di calcolo strutturale</b> comprensiva, in apertura, della "Illustrazione sintetica degli elementi essenziali del progetto strutturale", di cui al paragrafo B.2.2. dell'Allegato B alla DGR 1373 del 2011;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Relazione sui materiali</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Elaborati grafici esecutivi e particolari costruttivi</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Piano di manutenzione della parte strutturale dell'opera</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Relazioni specialistiche sui risultati sperimentali</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>relazione geologica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione geologica del sito</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo di terreno</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>relazione sulla modellazione sismica concernente la "pericolosità sismica di base" del sito di costruzione</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Elaborati grafici del rilievo geometrico – strutturale</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Valutazione della sicurezza</b>;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Documentazione fotografica</b>;</p> <p style="text-align: center;">➤ <b>CASO 1.C.a) (IPRIPI in sanatoria)</b></p> <p style="text-align: center;">(rif. § 3 Allegato 1 alla D.G.R. n. 2272/2016)</p> <p><input type="checkbox"/> In quanto ricadenti al punto _____ (codice <b>IPRIPI</b> dell'<b>Allegato 1 alla DGR n.2272/2016</b>), si allegano gli elaborati tecnici previsti dal paragrafo 3 del medesimo Allegato 1 e in particolare:</p> <p><input type="checkbox"/> trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L0: <input type="checkbox"/> nessun elaborato;</p> <p><input type="checkbox"/> trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L1: <input type="checkbox"/> elaborato grafico;</p>
--------------------------	--

	<p><input type="checkbox"/> trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L2: <input type="checkbox"/> relazione tecnica esplicativa;  <input type="checkbox"/> elaborato grafico;</p> <p style="text-align: center;"><b>➤ CASO 1.C.b) (VARIANTE NON SOSTANZIALE in sanatoria)</b>  (rif. § 3 Allegato 2 alla D.G.R. n. 2272/2016)</p> <p><input type="checkbox"/> In quanto ricadenti al punto _____ (codice <b>VNS</b> dell'<b>Allegato 2 alla DGR n.2272/2016</b>):  <input type="checkbox"/> si allega la documentazione tecnica prevista dal paragrafo 3 del medesimo Allegato 2</p> <p style="text-align: center;"><b>ULTERIORI ALLEGATI</b>  <b>comuni a CASO 1.A, 1.B., 1.C.a) e 1.C.b)</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>Certificato di collaudo statico/dichiarazione di regolare esecuzione/ certificato di rispondenza</b> (ove disponibile ai fini dell'attestazione del rispetto delle opere alla normativa sismica del tempo d'esecuzione);</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Elaborato grafico rappresentativo delle tolleranze costruttive</b> (nel caso di regolarizzazione strutturale delle tolleranze costruttive ai fini della stipula dei rogiti notarili)</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>CASO 2 (articolo 17-quater, comma 2, L.R. n. 23/2004)</b></p> <p><input type="checkbox"/> la <b>conformità</b> delle opere alla Normativa Tecnica vigente al momento della loro realizzazione (SENZA NECESSITA' di interventi conformativi), costituita da:  <input type="checkbox"/> D.M. 16 gennaio 1996  <input type="checkbox"/> _____ (altro: indicare il provvedimento con cui è stata approvata la normativa tecnica di riferimento)</p> <p><input type="checkbox"/> la <b>conformità</b> delle opere alle Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con le vigenti NTC 2018 (SENZA NECESSITA' di interventi conformativi);</p> <p>Come di seguito documentato:</p> <p style="text-align: center;"><b>ALLEGATI</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>Relazione tecnica sintetica:</b> contenente le informazioni necessarie a dimostrare che le opere rispettano i limiti prescritti e le prescrizioni contenute nella normativa vigente al momento della realizzazione ovvero alle Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con DM 17 gennaio 2018;</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Elaborati strutturali grafici, descrittivi, di calcolo:</b> esplicativi della relazione tecnica.</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Elaborato grafico rappresentativo delle tolleranze costruttive</b> (nel caso di regolarizzazione strutturale delle tolleranze costruttive ai fini della stipula dei rogiti notarili)</p>

### OVERO ASSEVERA

#### 6) Lavori necessari per la conformità alle NTC vigenti alla data di regolarizzazione e Allegati.

<input type="checkbox"/>	<p><b>CASO 3 (articolo 17-quater, comma 4, L.R. n. 23/2004)</b></p> <p>La <b>NECESSITA'</b> di nuovi interventi per assicurare la <b>conformità</b> delle opere alle Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con le vigenti NTC 2018 e, in particolare di:</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Conformazione con autorizzazione in sanatoria</b> (per Interventi conformativi Rilevanti o per la sanatoria di difformità rilevanti con lavori di conformazione): si allegano MUR A.1; MUR A.2 e MUR A.4 (quest'ultimo se dovuto).</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Conformazione con deposito in sanatoria</b> (per interventi conformativi di Minore Rilevanza o per la sanatoria di difformità di Minore rilevanza con lavori di conformazione di Minore Rilevanza o Privi di Rilevanza per la Pubblica Incolumità): si allegano MUR D.1; MUR D.2 e MUR D.4 (quest'ultimo se dovuto).</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Conformazione con IPRIPI in sanatoria</b> (per la sanatoria di IPRIPI con Interventi conformativi Privi di Rilevanza per la Pubblica Incolumità): MUR A1/D1 (con esclusivo riferimento alle fattispecie dell'Allegato 1 alla D.G.R. n. 2272/2016).</p>
--------------------------	--

### E DICHIARA INOLTRE CHE:

**7) Rimborso forfettario.**

<input type="checkbox"/>	<b>Versamento del rimborso forfettario di Euro</b> _____, come dettagliato nel prospetto allegato, effettuato secondo le seguenti modalità:  <input type="checkbox"/> PagoPa emesso da _____ codice IUV _____ <input type="checkbox"/> Versamento sul c/c postale n. _____ intestato a _____ <input type="checkbox"/> Bonifico bancario sul c/c IBAN _____ Banca _____ intestato a _____
--------------------------	--

**ALLEGATI**

- ☐ **Procura Speciale**
- ☐ **Attestazione di pagamento dell'imposta di bollo / Dichiarazione di esenzione**

Luogo \_\_\_\_\_, data \_\_\_\_\_

**IL DICHIARANTE**

\_\_\_\_\_

(firma)

\_\_\_\_\_