

Struttura tecnica competente in materia sismica

ASSEVERAZIONE da ALLEGARE alla RICHIESTA di P.d.C. / altro titolo edilizio

(ai sensi dell'art. 10, comma 3, della L.R. n. 19/2008 e s.m.i.)

	SCIA. /		_			
Località						
n°	CAP					
Foglio		<i>N</i>	lappale/i			
	NOME					
				()		
	n°	_ INT	CAP			
		PROV	N° ISCR			
nella sua o	qualità di P	rogettista arc	hitettonico dell'inte	ro intervento		
	NOME					
				()		
	n°	INT	CAP			
		PROV.	N° ISCR			
nella sua	qualità di I	Progettista sti	rutturale dell'intero	intervento (1)		
ASSEVERANO ai sensi dell'art. 481 del Codice Penale, ciascuno per la parte di competenza: OPERE DI PROGETTO						
che i lavori edilizi sotto riportati rientrano tra quelli per cui non è necessaria l'autorizzazione sismica o la denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture, in quanto trattasi di:						
A.1 (ONS) Opere Non Strutturali che non comportano la necessità di realizzare, modificare, rinnovare o sostituire elementi strutturali dell'edificio, come di seguito descritte:						
in alternativa A.2 (IPRiPI) Interventi Privi di Rilevanza per la Pubblica Incolumità ai fini sismici (art. 9 comma 3 della L.R. n. 19/2008), in quanto ricadenti al punto (²) dell'Allegato 1 alla DGR n.2272/2016, e si allegano gli elaborati tecnici redatti ai sensi del paragrafo 3 del medesimo Allegato: trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L0: nessun elaborato; trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L1: elaborato grafico:						
	nella sua concentratione di competenza: E DI PROGE ere che NON er cui non è intrutture, in qui no la necessità lica Incolumità egato 1 alla DGI codice L0:			Località		

	trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L2: relazione tecnica esplicativa; elaborato grafico;						
e che tali interventi rispettano :							
	le prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;						
☐ le Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con <u>DM 17 gennaio 2018;</u>							
	ovvero						
	ai sensi dell'art. 2 <i>(Ambito di applicazione e disposizioni transitorie)</i> del <u>DM 17 gennaio 2018,</u> la normativa previgente in materia sotto indicata:						
 □ Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con <u>DM 14 gennaio 2008;</u> □							
В	per tutte le opere che HANNO rilevanza strutturale						
sito a _a	rafiche del sito ove è ubicato l'intervento sono: Latitudine, Longitudine; l'accelerazione al						
	o rigido con superficie topografica orizzontale, come definito al paragrafo 3.2 delle NTC 2018, e riferito ad un sisma con un tempo di ritorno di 475 anni)						
	getto rientrano tra quelli per cui è necessaria/o (barrare la casella corrispondente):						
☐ I'autorizzazione sismica in quanto trattasi di "Interventi Rilevanti" nei riguardi della pubblica incolumità di cui all'art. Art. 94 bis comma 1 lettera a) del DPR 380/2001, individuati dal Decreto M.I.T. 30/04/2020 e che rientrano fra gli interventi di RILEVANTI di cui alla categoria A dell'allegato 1 alla DGR n. 1814/2020:							
 □ A.1. Interventi di adeguamento o miglioramento, in zone 2 limitatamente a valori di accelerazione ag compresi tra 0,20g e 0,25g □ A.2. Nuove costruzioni in zona 2 che si discostino dalle usuali tipologie o particolarmente complesse □ 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 ai edifici e opere infrastrutturali che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un loro eventuale collasso, collocati in zona 2 □ A.4.1. Interventi in abitati dichiarati da consolidare □ A.4.2. Sopraelevazioni degli edifici □ Altro 							
 il deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture in quanto trattasi di Interventi di "Minore Rilevanza" nei riguardi della pubblica incolumità di cui all'art. Art. 94 bis comma 1 lettera b) del DPR 380/2001, individuati dal Decreto M.I.T. 30/04/2020 e che rientrano fra gli interventi di MINORE RILEVANZA di cui alla categoria B dell'allegato 1 alla DGR n. 1814/2020:							
	comma 3, lettera a): istanza di autorizzazione sismica o denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le , contestuale alla richiesta del titolo edilizio						
e che t	ali interventi rispettano:						
	orescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;						
ovvero materia □	Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con DM 17 gennaio 2018; (3) ai sensi dell'art. 2 (Ambito di applicazione e disposizioni transitorie) del DM 17 gennaio 2018, la normativa previgente in , trattandosi di: opere pubbliche o di pubblica utilità in corso di esecuzione al 22/03/2018; contratti pubblici di lavori già affidati solo nel caso in cui la consegna dei lavori avvenga entro 5 anni a partire dal 22/03/2018; progetti definitivi o esecutivi di opere pubbliche o di pubblica utilità o di contratti pubblici di lavori, affidati prima del 22/03/2018						
	e solo nel caso in cui la consegna dei lavori avvenga entro 5 anni a partire dal 22/03/2018; opere private le cui opere strutturali siano in corso di esecuzione o per le quali sia stato depositato il progetto esecutivo prime del 22/03/2018; Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con DM 14 gennaio 2008;						

☐ la congruità tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico.						
in alternativa						
□ B.2 art. 10, comma 3, lettera b): istanza di autorizzazione sismica o denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture, NON contestuale alla richiesta del titolo edilizio. Secondo quanto disposto dall'allegato A alla D.G.R. n. 1373/2011 si allegano: □ relazione tecnica □ elaborati grafici						
e che tali interventi rispettano:						
☐ le prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;						
☐ le norme tecniche per le costruzioni.						
I sottoscritti si riservano di presentare istanza di autorizzazione sismica o denuncia di deposito del progetto esecutivo delle strutture, prima dell'inizio lavori.						
OPERE DI CONFORMAZIONE						
(LAVORI NECESSARI PER LA CONFORMITÀ ALLE NTC VIGENTI ALLA DATA DI REGOLARIZZAZIONE - MUR R.1 – Caso 3)						
Interventi conformativi Privi di Rilevanza per la Pubblica Incolumità						
□ OPERE DI CONFORMAZIONE PRIVI DI RILEVANZA PER LA PUBBLICA INCOLUMITÀ AI FINI SISMICI (IPRIPI) (art. 9 comma 3 della L.R. n. 19/2008), in quanto ricadenti al punto (²) dell'Allegato 1 alla DGR n.2272/2016, e si allegano gli elaborati tecnici redatti ai sensi del paragrafo 3 del medesimo Allegato: □ trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L0: □ nessun elaborato; □ trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L1: □ elaborato grafico; □ trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L2: □ relazione tecnica esplicativa;						
e che tali interventi rispettano :						
☐ le prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;						
☐ le Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con DM 17 gennaio 2018.						
E Norme Founding per la desardzioni approvade dell' <u>Divi 17 gonnale 2016.</u>						
Lavori conformativi che HANNO rilevanza strutturale						
Coordinate geografiche del sito ove è ubicato l'intervento sono: Latitudine, Longitudine; l'accelerazione al sito ag(accelerazione al suolo rigido con superficie topografica orizzontale, come definito al paragrafo 3.2 delle NTC 2018, e riferito ad un sisma con un tempo di ritorno di 475 anni)						
che i lavori in oggetto rientrano tra quelli per cui è necessaria/o (barrare la casella corrispondente):						
☐ OPERE DI CONFORMAZIONE RILEVANTI di cui alla categoria A dell'allegato 1 alla DGR n. 1814/2020:						
 □ A.1. Interventi di adeguamento o miglioramento, in zone 2 limitatamente a valori di accelerazione ag compresi tra 0,20g e 0,25g □ A.2. Nuove costruzioni in zona 2 che si discostino dalle usuali tipologie o particolarmente complesse □ 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 ai edifici e opere infrastrutturali che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un loro eventuale collasso, collocati in zona 2 □ A.4.1. Interventi in abitati dichiarati da consolidare □ A.4.2. Sopraelevazioni degli edifici □ Altro						
☐ OPERE DI CONFORMAZIONE DI MINORE RILEVANZA, di cui alla categoria B dell'allegato 1 alla DGR n. 1814/2020:						
 □ B.1. Interventi di adeguamento e miglioramento in zona 2, limitatamente a valori di accelerazione a_g compresi tra 0,15g e 0,20g, e in zona 3 □ B.2. Interventi di riparazione e interventi locali sulle costruzioni esistenti □ B.3. Nuove costruzioni che non rientrano nella fattispecie di cui alla lettera A.2 (nonché A.3 e A.4.1.) □ B.4. Le puove costruzioni con presenza occasionale di persone ed edifici agricoli 						

☐ Altro						
e che tali interventi rispettano :						
☐ le prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;						
☐ le Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con DM 17 gennaio 2018;						
☐ la congruità tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico						
DICHIARANO INOLTRE						
Che il presente intervento:						
- NON riguarda opere di interesse statale e/o a lavori pubblici di interesse statale o comunque finanziati per almeno il 50 per cento dallo Stato di cui ai commi 2-ter, 2-quater e 2-quinquies all'art. 5 del DL 136/2004 (novellato dall'art. 10, comma 7 bis, del DL 76/2020, convertito con modificazioni dalla L. n. 120/2020);						
- NON riguarda opere soggette alla verifica del progetto di cui all'arti	colo 42, comma 3, del D.Lgs. n. 36/2023(³);					
E che gli interventi consistono in opere soggette ad autorizzazione/deposito ai	sensi della L.R. n. 19/2008, di competenza:					
☐ della STRUTTURA TECNICA TERRITORIALMENTE COMPETENTE IN MATERIA SISMICA del Comune/Unione/Provincia:						
□ della STRUTTURA TECNICA REGIONALE, in quanto OPERE DI INTERESSE SOVRACOMUNALE ai sensi dell'art. 15, comma 2, lettera b, della L.R. n. 13/2015 e delle deliberazioni attuative (DGR 1190/2021; DGR 1343/2021 e 2155/2021 e s.m.i.) e in particolare: □ punto dell'Elenco A alla DGR 1190/2021 "Categorie di edifici di interesse strategico e opere infrastrutturali la cui funzionalità durante gli eventi sismici assume rilievo fondamentale per le finalità di protezione civile, di rilevanza sovracomunale" in quanto trattasi di;						
punto dell' Elenco B alla DGR 1190/2021 "Categorie di edifici e opere infrastrutturali che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso di rilevanza sovracomunale" in quanto trattasi di;						
, II						
IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO	IL PROGETTISTA STRUTTURALE (1)					
(timbro e firma)	(timbro e firma)					
*) Indicare la denominazione riportata nel titolo edilizio.						
(1) Per le opere che non hanno rilevanza strutturale (A.1-ONS e A.2-IPRiPI), di cui al p P.d.C., o ad altro titolo edilizio, il progetto esecutivo riguardante le strutture, non è d						

(2) Indicare il numero completo del punto considerato.

(3) Si riporta il testo dell'art. 42, comma 3, del D.Lgs. n. 36 del 2023 (Codice dei contratti pubblici): "La verifica accerta la conformità del progetto alle prescrizioni eventualmente impartite dalle amministrazioni competenti prima dell'avvio della fase di affidamento e, se ha esito positivo, assolve a tutti gli obblighi di deposito e di autorizzazione per le costruzioni in zone sismiche, nonché di denuncia dei lavori all'ufficio del genio civile. I progetti, corredati della attestazione dell'avvenuta positiva verifica, sono depositati con modalità telematica interoperabile presso l'Archivio informatico nazionale delle opere pubbliche del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti".

Aggiornamento settembre 2025