



**DICHIARAZIONE AI FINI SISMICI
PER "INTERVENTI PRIVI DI RILEVANZA"**
(L.R. 65/2014 - Art.170 bis)

Bollo

IL SOTTOSCRITTO

Cognome e nome				con studio in			
Via				N°		c.a.p.	
Tel		Fax		E.mail			
Codice fiscale/partita Iva							
Iscritto all'Albo Professionale				di		al N°	

in qualità di **tecnico progettista** delle opere di cui alla pratica edilizia di

<input type="checkbox"/> Permessi di costruire	<input type="checkbox"/> SCIA	<input type="checkbox"/> CILA	<input type="checkbox"/> CIL
--	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------

inoltrata da

Cognome e nome				Residente in			
----------------	--	--	--	--------------	--	--	--

per i lavori da eseguirsi sull'area/immobile sita/o in:

Via / C.da						N.	
Identificata/o al	<input type="checkbox"/> N.C.T.	Foglio		Mappale			
	<input type="checkbox"/> N.C.E.U.	Foglio		Mappale		Sub	

ASSEVERA

che le opere in progetto sono prive di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici, in quanto ricadono nel/i seguente/i caso/i:

di cui agli elenchi A e B allegati.

ALLEGA

- Relazione tecnica esplicativa:** contenente le informazioni relative alla tipologia della costruzione o del manufatto, le dimensioni dell'intervento proposto, la destinazione d'uso ed il contesto in cui viene realizzato, indicando espressamente a quali punti degli elenchi A e B si fa riferimento. Nel caso si utilizzino strutture prefabbricate e/o modulari, occorre allegare i certificati di origine rilasciati dal produttore;
- Elaborato grafico:** comprensivo di piante e sezioni, quotato ed in scala commisurata all'entità dell'intervento, contenente le informazioni necessarie a dimostrare che i parametri dimensionali rientrano tra i limiti indicati negli elenchi sopra citati.

Il sottoscritto si impegna al termine dei lavori a trasmettere la dichiarazione di regolare esecuzione del direttore dei lavori di cui all'art. 67, comma 8 ter, del DPR 380/2001.

Arezzo,

IL TECNICO PROGETTISTA

TIMBRO E FIRMA

OPERE PRIVE DI RILEVANZA PER L'INCOLUMITÀ

A Nuove costruzioni

- A.1** Tettoie ad uso deposito o rimessaggio aventi peso proprio (G1) e permanente portato (G2) complessivamente < 100 daN/mq di altezza media < 3 m aventi superficie coperta inferiore a 30 mq, comprensivo di eventuali aggetti laterali < 1,50 m.
- A.2** Strutture temporanee (durata inferiore a 2 anni) o altezza media inferiore a 3 m, con copertura e chiusure in teli di plastica, policarbonato o altri materiali leggeri adibite a ricovero materiali, serre di coltivazione con presenza saltuaria di persone, e realizzate con strutture (in legno, elementi metallici, etc.) aventi peso proprio (G1) e permanente portato (G2) complessivamente < 50 daN/mq
- A.3** Opere di sostegno con fondazione diretta e altezza fuori terra, escluso la fondazione, con tutte le seguenti caratteristiche:
- altezza del terreno a tergo inferiore a 2,5 m,
 - inclinazione media del terrapieno sull'orizzontale < 15°
 - non siano presenti carichi permanenti direttamente agenti sul cuneo di spinta,
 - l'eventuale collasso non pregiudichi il funzionamento di infrastrutture viarie esistenti a monte o a valle.
- A.4** Gabbionate, muri cellulari, terre rinforzate con tutte le seguenti caratteristiche:
- altezza inferiore a 4 m,
 - inclinazione media del terrapieno sull'orizzontale < 15°
 - non siano presenti carichi permanenti direttamente agenti sul cuneo di spinta,
 - l'eventuale collasso non pregiudichi il funzionamento di infrastrutture esistenti a monte o a valle.
- A.5** Locali tecnologici ed i serbatoi di volume inferiore a 30 metri cubi. Qualora nel locale sia presente una parte interrata, il volume di tale parte è computato al cinquanta per cento. Il volume "strutturale" del manufatto deve essere unico ovvero, non devono essere presenti solai di separazione tra la parte interrata e il piano terra. La copertura del manufatto non deve essere praticabile.
- A.6** Serbatoi idrici, generalmente prefabbricati, per uso irriguo fuori terra con capienza inferiore 300 mc ed altezza inferiore a 2,5 m ed eventuale copertura non praticabile.
- A.7** Piscine fisse entro terra con altezza delle pareti inferiore a 2,5 m ad eccezione di situazione geologico tecniche sfavorevoli e/o di pericolosità elevata e/o molto elevata così come definito dagli strumenti urbanistici
- A.8** Loculi cimiteriali di superficie in pianta compresa inferiore a 20mq.
- A.9** Cappelle cimiteriali di superficie inferiore a 20mq
- A.10** Le scale di collegamento interne o esterne, realizzate in opera, per un solo piano e di larghezza inferiore a novanta centimetri, purché:
- la necessaria demolizione di porzione del solaio non comprometta la staticità della struttura né il suo comportamento sismico;
 - siano limitate ad un solo dislivello di piano.
- A.11** Altri opere di carattere strutturale di cui sia dimostrata l'assimilabilità e analogia, per tipologia costruttiva e materiali, a quelli descritti nelle precedenti voci purché siano rispettati i limiti dimensionali e di peso indicati nelle voci prese a riferimento.

B Costruzioni esistenti

- B.1** Tettoie connesse con edifici esistenti aventi peso proprio (G1) e permanente portato (G2) complessivamente < 100 daN/mq, di altezza media < 3 m aventi superficie coperta < 10 mq comprensivo di eventuale aggetto < 1,20 m.
- B.2** Pensiline a sbalzo, realizzate in opera, tettoie esterne in aggetto in legno o metallo, in genere sopra finestre o portoni di ingresso, con sbalzi delle strutture portanti principali inferiori a ottanta centimetri o superficie inferiore a cinque metriquadrati.
- B.3** Realizzazione, chiusura e modifiche alle aperture nel singolo campo di solaio o di copertura, ciascuna di superficie inferiore a 5 mq, senza modifiche significative dell'orizzontamento in termini di resistenza e di rigidità.
- B.4** Inserimento di travi rompitratta all'intradosso di solai o coperture o l'affiancamento delle travi esistenti con altre analoghe o in materiale diverso.
- B.5** Sostituzione di architravi su aperture in pareti murarie (portanti o controvento) con possibile variazione della larghezza del vano inferiore al 20%
- B.6** Piccoli soppalchi a struttura lignea o comunque leggera, con peso proprio inferiore a cento chilogrammi per metro quadrato, a destinazione non abitabile, ancorché praticabile, e superficie inferiore a dieci metri quadrati.
- B.7** Installazione di montacarichi, ascensori e piattaforme elevatrici, di altezza inferiore a 7m, interni all'edificio, che non necessitano di aperture nei solai o nelle murature e che non alterino significativamente il comportamento statico e sismico dell'edificio.
- B.8** la creazione di piccole aperture nelle pareti portanti, anche per passaggio di impianti, di dimensioni inferiori a mezzo metro quadrato, purché debitamente architravate. Nel rispetto delle norme tecniche tali aperture per essere classificabili come non rilevanti devono essere sufficientemente distanti da altre aperture (indicativamente almeno 1 m) e dagli angoli perimetrali esterni dell'edificio.
- B.9** Altri interventi di carattere strutturale di cui sia dimostrata l'assimilabilità e analogia, per tipologia costruttiva e materiali, a quelli descritti nelle precedenti voci purché siano rispettati i limiti dimensionali e di peso indicati nelle voci prese a riferimento.