



## 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.)

**OGGETTO:** Allegato alla richiesta o presentazione di  PdC /  SCIA / PDC  
per lavori di (\*) **REALIZZAZIONE DI AMPLIAMENTO STABILIMENTO**

- **NUOVA COSTRUZIONE DI CAPANNONI IN C.A. PREFABBRICATI AD USO INDUSTRIALE**
- **DEPURATORE E VASCHE IN C.A.**

#### UBICAZIONE DELL'INTERVENTO:

Comune di **CESENA** Località / Indirizzo **VIA CERVESE** n° **364** CAP **47521**  
Piano **Interno** Foglio **98** Mappale/i **2561 – 2807 - 2855**

Il/La sottoscritto/a **COGNOME LELLI** NOME **LUCIO**  
RESIDENTE A **CESENA** **INDIRIZZO VIA A. BOITO** n° **305** INT / CAP **47521**  
ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE **DEGLI INGEGNERI** PROV. **FC** N° ISCR. **1037/A**  
C.F. **LLLLCU57B18C573U** nella sua qualità di **Progettista architettonico dell'intero intervento**

Il/La sottoscritto/a **COGNOME LELLI** NOME **LUCIO**  
RESIDENTE A **CESENA** **INDIRIZZO VIA A. BOITO** n° **305** INT / CAP **47521**  
ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE **DEGLI INGEGNERI** PROV. **FC** N° ISCR. **1037/A**  
C.F. **LLLLCU57B18C573U** nella sua qualità di **Progettista strutturale dell'intero intervento** (\*)

### ASSEVERANO

ai sensi dell'art. 481 del Codice Penale, ciascuno per la parte di competenza:

**A**

per tutte le opere che **NON** hanno rilevanza strutturale

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 (\*) ..... 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;
- 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 **DM 17 gennaio 2018**;  
**ovvero**
- ai sensi dell'art. 2 (Ambito di applicazione e disposizioni transitorie) del **DM 17 gennaio 2018**, la normativa previgente in materia sotto indicata:
  - Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con **DM 14 gennaio 2008**;
  - .....

**B** per tutte le opere che HANNO rilevanza strutturale

Coordinate geografiche del sito ove è ubicato l'intervento sono: **Latitudine** , **Longitudine** ; l'accelerazione al sito **a<sub>g</sub>** (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):

- l'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 **a<sub>g</sub>** 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
    - A.4.3. Progetti presentati a seguito di accertamento di violazione delle norme antisismiche
    - 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**:
  - B.1. Interventi di adeguamento e miglioramento in zona 2, limitatamente a valori di accelerazione **a<sub>g</sub>** 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 nuove costruzioni con presenza occasionale di persone ed edifici agricoli

- B.1 art. 10, comma 3, lettera a):** istanza di autorizzazione sismica o denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture, **contestuale** alla richiesta del titolo edilizio 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; **ovvero** <sup>(3)</sup> ai sensi dell'art. 2 (*Ambito di applicazione e disposizioni transitorie*) del DM 17 gennaio 2018, la normativa previgente in materia, 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;
  - le 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.

IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO  
  
 (timbro e firma)  


IL PROGETTISTA STRUTTURALE (\*)  
  
 (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-IPRIP), di cui al presente modulo, non deve essere allegato alla domanda di rilascio del P.d.C., o ad altro titolo edilizio, il progetto esecutivo riguardante le strutture, non è dovuta la dichiarazione di congruità e la firma del progettista strutturale.  
 (2) Indicare il numero completo del punto considerato.  
 Aggiornamento marzo 2021