



Struttura tecnica competente in materia sismica
Servizio Sismica Associato Unione Comuni del Sorbara

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)

OGGETTO: *Allegato al seguente Titolo Edilizio o Richiesta prot. n. _____ del _____*
per () Progetto di intervento strutturale locale del fabbricato relativo alla Scuola dell'Infanzia "H.C. Andersen"*

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO:

Località Bastiglia (MO) Indirizzo Piazza Repubblica n°57 CAP 41030
 Piano T-1° Interno / Foglio 5 Mappale/i 339

I/II/La sottoscritti/o/a COGNOMI/E Bonettini - Brighenti NOMI/E Corrado - Andrea
 RESIDENTI/E A Modena - Bologna PROV. MO - BO
 INDIRIZZI/O L.go Montecassino/Via Rosario n° 54-33 INT / CAP 41125 - 40131
 ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE Ingegneri PROV. MO - BO N° ISCR. 1512 - 5580
 C.F. BNTCRD68B18F257L - BRGNDR70L25A944J nella loro/sua qualità di **Progettisti/a architettonici/o dell'intero intervento**
 I/II/La sottoscritti/o/a COGNOMI/E Bonettini - Brighenti NOMI/E Corrado - Andrea
 RESIDENTI/E A Modena - Bologna PROV. MO - BO
 INDIRIZZI/O L.go Montecassino/Via Rosario n°54-33 INT / CAP 41125 - 40131
 ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE Ingegneri PROV. MO - BO N° ISCR. 1512 - 5580
 C.F. BNTCRD68B18F257L - BRGNDR70L25A944J nella loro/sua qualità di **Progettisti/a strutturali/e 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 (2) B.4.4. a) dell'Allegato 1 alla DGR n.2272/2016, e si allegano gli elaborati tecnici redatti ai sensi del paragrafo 3 del medesimo Allegato:
- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L0: | <input checked="" type="checkbox"/> nessun elaborato; |
| <input type="checkbox"/> trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L1: | <input type="checkbox"/> elaborato grafico; |
| <input type="checkbox"/> trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L2: | <input type="checkbox"/> relazione tecnica esplicativa; |
| | <input type="checkbox"/> 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:
- ☐ Tecniche per le Costruzioni approvate con DM 14 gennaio 2008;
- ☐

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

che i lavori in oggetto rientrano tra quelli per cui è necessaria/o (barrare la casella corrispondente):

☒ l'autorizzazione sismica
 ☐ il deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture

in quanto trattasi di (artt. 12, comma 1, e 13, comma 1, della L.R. n. 19/2008):

☒ **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 approvate con DM 17 gennaio 2018;
ovvero ⁽³⁾

☐ ai sensi dell'art 2 (*Ambito di applicazione e disposizioni transitorie*) del DM 17 gennaio 2018, la normativa previgente in materia:

☐ Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con DM 14 gennaio 2008;

☐

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 prima del 22/03/2018;

☒ 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.

Modena li 19-11-2018

I/IL PROGETTISTI/A ARCHITETTONICI/O

Corrado Bonettini - Andrea Brighenti

(timbro e firma)

I/IL PROGETTISTI/A STRUTTURALI/E ⁽¹⁾

Corrado Bonettini - Andrea Brighenti

(timbro e firma)

note:

(*) 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 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.