

ID SIS



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** /
per lavori di (*) art. 27-bis D.Lgs. 152/2006, art. 15 L.R. 4/2018. **ADRIAMET S.r.l.** Istanza di avvio del procedimento unico di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto "Impianto di produzione di biometano con recupero di fertilizzante e CO2" situato nel comune di Ostellato (FE). [Rif.: **CdS 02-2023 – ADRIAMET SRL**]

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO:

Comune di Ostellato Località San Giovanni Indirizzo **via Donatello (Zona Sipro)** n° - CAP 44020
Piano **Interno - Foglio 59 Mappale/i 97**

Il/La sottoscritto/a COGNOME **PANTANO** NOME **FAUSTO**
RESIDENTE A Viterbo (VT) **INDIRIZZO Via A. Pacinotti n°5 INT - CAP 01100**
ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE Ingegneri PROV. VT N° ISCR. 455
C.F. PNTFST62P22C765B nella sua qualità di **Progettista architettonico dell'intero intervento**

Il/La sottoscritto/a COGNOME **GARUTTI** NOME **MASSIMO**
RESIDENTE A Masi Torello (FE) **INDIRIZZO Via dei Giochi n°8 INT - CAP 44020**
ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE Ingegneri PROV. FE N° ISCR. 1845
C.F. GRTMSM81T31D548C 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 (*) **A.7.1., A.6.1, A.4.1, A.4.2, A.3.2.a, A.3.2.b, A.4.8., A.4.9.** 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: **X** nessun elaborato;
- trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L1: **X** elaborato grafico;
- trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L2: **X** relazione tecnica esplicativa;
X 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 12.0407, Longitudine 44.7428; l'accelerazione al sito a_g 0.117g** (allo SLV con Vita di riferimento 50 anni)
(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_g 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_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 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** ⁽²⁾ 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.

Ferrara, li 27/09/2023 _____

IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO

Ing. Fausto Pantano _____

(timbro e firma)

IL PROGETTISTA STRUTTURALE (1)

Ing. Massimo Garutti _____

(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.