



COMUNE DI PIEVE TORINA

Provincia di Macerata

Ordinanza n. 573/terr

Prot. n. 10368

Pieve Torina, li 16/11/2017

OGGETTO: ORDINANZA di INAGIBILITÀ EDIFICIO A SEGUITO VALUTAZIONE SCHEDA AeDES.

IL SINDACO

PREMESSO che in data 24 agosto 2016, si è verificato un evento sismico di magnitudo momento 6.0, con epicentro lungo la Valle del Tronto, tra i Comuni di Accumoli e Amatrice (Provincia di Rieti) e Arquata del Tronto (Provincia di Ascoli Piceno), il quale ha interessato in modo considerevole anche il territorio Comunale di Pieve Torina;

VISTO che gli stessi territori sono stati colpiti il giorno 26 ottobre 2016 alle ore 21,18 circa da un terremoto di magnitudo 5.9 della scala Richter e da successive scosse di forte intensità che hanno determinato una grave situazione di pericolo per l'incolumità delle persone e per la sicurezza dei beni pubblici e privati.

CONSIDERATO che il fenomeno ha provocato nell'intero territorio danni diffusi alle abitazioni, mettendo in pericolo la pubblica incolumità e la sicurezza dei beni pubblici e privati;

RILEVATO che è ancora in atto attività sismica, con la frequente ripetizione di scosse, e che occorre porre in essere in termini di urgenza ogni azione utile a consentire la tutela degli interessi fondamentali della popolazione e in particolare all'integrità fisica;

RITENUTA la necessità di assicurare le condizioni essenziali di sicurezza nei centri abitati, nelle abitazioni sparse e nelle vie di collegamento dei medesimi;

VISTO l'esito di sopralluogo effettuato in data **15/12/2016**, da parte della squadra di rilevamento danni "**P1665**" (scheda n. **45619**), da cui risulta che l'immobile sito in **Via Giovanni Pascoli 2/A**, identificato catastalmente al **Foglio 22, mappale 374 Sub 1**, di proprietà della signora:

GIOSUE' MARIA NATALINA nata a CASCIA (PG) il 25/12/1958 C.F. GSIMNT58T65B948U
Residente in VIA COLLE CAPODACQUA 30, 06034 - FOLIGNO (PG)

versa in una situazione tale, a causa dell'inagibilità "E", come risulta dalla scheda di 1° livello di rilevamento danni AeDES, da compromettere l'incolumità delle persone;

RITENUTO necessario inibire l'uso delle unità immobiliari suddette;

VISTI:

- l'articolo 15 della Legge 24 febbraio 1992 n. 225;
- l'articolo 108, lettera c), del decreto legislativo 31 marzo 1998 n. 112;
- gli art.li 50 e 54 del decreto legislativo 18 agosto 2000 n. 267;
- lo Statuto Comunale;

DICHIARA

L'inagibilità totale dell'immobile sopra descritto, inibendone l'utilizzo agli occupanti a qualunque titolo e per chiunque vi possa accedere, fino al perdurare delle condizioni rilevate e comunque fino alla sua messa in sicurezza mediante l'esecuzione di tutte le opere necessarie.

ORDINA

1) Lo sgombero, il divieto di accesso e di utilizzo dell'edificio agli occupanti a qualunque titolo e a chiunque altro vi possa accedere, fatta eccezione per il personale espressamente autorizzato a effettuare nuove verifiche tecniche qualora comunque sussistano condizioni di sicurezza;

DISPONE

- di affiggere la presente ordinanza ed il relativo elenco aggiornato, all' Albo Pretorio on line e nel sito del comune di Pieve Torina;
- di notificare la presente ordinanza alla signora **GIOSUE' MARIA NATALINA**, sopra generalizzati ed agli enti di seguito elencati:

- a) Prefettura di Macerata- protocollo.prefmc@pec.interno.it ;
- b) Comando Provinciale Vigili del Fuoco – com.macerata@cert.vigilfuoco.it
- c) Comando stazione Carabinieri di Pieve Torina – stmc223260@carabinieri.it

Il Comando di Polizia Municipale è incaricato della notificazione e della vigilanza sull'esecuzione della presente ordinanza.

A norma dell'articolo 6 della legge 7 agosto 1990 n. 241, rende noto che il responsabile del procedimento è Arch. Annarita Luccio, il quale provvederà all'adozione dei provvedimenti necessari e conseguenti.

Avverso la presente Ordinanza sono ammissibili:

- il ricorso al Prefetto territorialmente competente, entro 30 giorni;
- il Ricorso al T.A.R. Marche, entro 60 giorni;
- il ricorso straordinario al Capo dello Stato, entro 120 giorni.

I termini di cui sopra sono decorrenti dalla data di notificazione o piena conoscenza del presente provvedimento.

Il Sindaco
dott. Alessandro Genilucci



SEZIONE 8 - Giudizio di agibilità

Rischio	8-A Valutazione del rischio				8-B Esito di agibilità					
	Strutturale (sez. 5)	Strutturale (sez. 3 e 4)	Geotecnico (sez. 7)	Non Strutturale (sez. 5)	A Edificio abitabile (*)	B Edificio temporaneamente inabitabile (in tutto o in parte) non abitabile con provvedimenti di P.I. (1)	C Edificio parzialmente inabitabile (2)	D Edificio temporaneamente inabitabile in rivedere con approfondimento (3)	E Edificio inabitabile (4)	F Edificio inabitabile per rischio esterno (5)
Basso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Medio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

(*) La compilazione della presente scheda non costituisce una verifica statica né sostituisce il rispetto degli obblighi relativi alla sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi delle normative vigenti.
 NOTE: (1) Esito B nelle note (5) riportare se la temporanea inagibilità è totale o parziale e, in quest'ultimo caso, quali sono le parti irraggibili e proporre in Sez. 8D i necessari provvedimenti di pronto intervento che possono rimuovere l'inagibilità (da indicare anche nel modulo GP1)
 (2) Esito C nelle note (5) specificare chiaramente quali sono le parti irraggibili (in maniera descrittiva e/o grafica) e proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo GP1)
 (3) Esito D nelle note (5) specificare motivazioni e tipo di approfondimento qui richiesto
 (4) Esito E proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo GP1)
 (5) Esito F nelle note (5) specificare quali sono le cause di rischio esterno e proporre in Sez. 8D eventuali interventi di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo GP1)

8-C Sull'accuratezza della visita
 Solo dall'esterno
 Non eseguito per:
 A Sopraluogo rifiutato (SR)
 B Ruderale (RU)
 C Demolito (DM)
 D Proprietario non trovato (NT)
 E Altro (AL)
 2 Parziale
 3 Completa (>2/3)

8-D Provvedimenti suggeriti di pronto intervento di rapida realizzazione, limitati (*) o estesi (**)

PROVVEDIMENTI DI P.I. SUGGERITI	* **	PROVVEDIMENTI DI P.I. SUGGERITI
1 Messa in opera di cerchiate e tiranti	<input type="checkbox"/>	7 Rinozione di cornicioni, parapetti, aggetti...
2 Riparazione danni leggeri alle tamponature e tramezzi	<input type="checkbox"/>	8 Rinazione di altri oggetti interni o esterni
3 Riparazione caperture	<input type="checkbox"/>	9 Transennature e protezione passaggi
4 Puntellatura di scale	<input type="checkbox"/>	10 Riparazioni delle reti degli impianti
5 Rinazione di intonaci, rivestimenti, controsfittature...	<input type="checkbox"/>	11
6 Rinazione di tegole, comignoli, canne fumarie...	<input type="checkbox"/>	12

8-E Unità immobiliari inagibili, famiglie e persone evacuate
 Unità immobiliari inagibili: 0
 Nuclei familiari evacuati: 0
 N° persone evacuate: 0

SEZIONE 9 - Altre osservazioni
 Sul danno, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro
 ACCOMENTO: ANNOTAZIONI

Foto d'insieme dell'edificio
 Spilla
 Firmo L. Lorenzini
 I componenti della squadra di ispezione (stampatello)
ROBERTO BERGAMINI
LORENZO PAVARINI

SEZIONE 3 - TIPOLOGIA (autiscissa; per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali-orizzonti)

Strutture verticali	STRUTTURE IN MURATURA		ALTRE STRUTTURE	
	A Inestrate regolare e di buona qualità (Blocchi, mattoni, pietra squadrata...)	B Inestrate irregolare e di cattiva qualità (Blocchi, mattoni, pietra squadrata...)	1 Tetri in c.a.	2 Pareti in c.a.
Strutture orizzontali	Non identificate	Mista	3 Tetri in acciaio	4 Tetri/Pareti in legno
1 Non identificata	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	REGOLARITÀ	Non Regolare
2 Volta senza catene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1 forma pianta ed elevazione	A
3 Volta con catene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2 Disposizione tamponature	B
4 Tetri in legno con solette rigide (travi in legno con solette travate, travi e volture...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	COPERTURA	
5 Tetri in legno con solette rigide (travi in legno con solette travate, travi e volture...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1 Spingente pesante	
6 Tetri con solette rigide (travi in c.a., travi in legno con solette travate, travi e volture...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2 Non spingente pesante	
			3 Spingente leggera	
			4 Non spingente leggera	

SEZIONE 4 - DANNI AD ELEMENTI STRUTTURALI E PROVVEDIMENTI DI PRONTO INTERVENTO (P.I.) eseguiti

Componente strutturale-Danno preesistente	Livello-estensione						Provvedimenti di P.I. eseguiti					
	D4 - D5 Gravissimo	D2 - D3 Medio Grave	D1 Leggero	Danno D1	Danno D2	Danno D3	Demolizioni	Cerchiate e/o tiranti	Riparazione	Puntelli	Trasennature e protezione passaggi	
1 Struttura verticali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
2 Sola	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
3 Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
4 Copertura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
5 Tamponature - Tramezzi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
6 Danno preesistente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

SEZIONE 5 - DANNI AD ELEMENTI NON STRUTTURALI E PROVVEDIMENTI DI PRONTO INTERVENTO (P.I.) eseguiti

Tipo di danno	Presenza Danno			Provvedimenti di P.I. eseguiti					
	A	B	C	Nessuno	Riparazione	Divieto di accesso	Trasennature e protezione passaggi	Trasennature e protezione passaggi	Trasennature e protezione passaggi
1 Distacco intonaci, rivestimenti, controsfitture...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Caselle tegole, comignoli, canne fumarie...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Casate cornicioni, parapetti...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Casate altri oggetti interni o esterni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Danno alla rete idrica, fognaria o termoidraulica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Danno alla rete elettrica e dei gas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SEZIONE 6 - Pericolo esterno indotto da altre costruzioni, reti, versanti e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti

Causa	Pericolo su:			Provvedimenti di P.I. eseguiti					
	Assente	Edificio	Via d'accesso o di fuga	Nessuno	Riparazione	Divieto di accesso	Barriere protettive	Barriere protettive	Barriere protettive
1 Crolli o caduta oggetti da edifici adiacenti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Collasso di reti di distribuzione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Crolli in versanti incambanti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SEZIONE 7 - TERRENO E FONDAZIONI

Mariorlogia del sito
 Cresta
 Profilo forte
 Punto leggero
 Assenti
 Piatra
 Generati dal sistema
 Preparati
 Dissati alle fondazioni