

COMUNE DI CAMPOTOSTO

PROV. L'AQUILA

Tel. 0862 900142 – Fax 0862 900320

ORDINANZA SINDACALE – AREA SISMA

N. 73 DEL 09 FEB. 2018

Oggetto: ORDINANZA DI SGOMBERO EDIFICIO CLASSIFICATO "B", SITO IN CAMPOTOSTO (AQ), VIA LARGO RIO, RIPIPORTATO IN CATASTO DEL COMUNE DI CAMPOTOSTO AL FOGLIO N. 26, PARTICELLA N. 520, SU RICHIESTA DI SISTA EVANGELISTA

PREMESSO che:

- in data 24/08/2016, 26/10/2016 e 30/10/2016, 18/01/2017 si sono verificati eventi sismici di notevole entità, che hanno causato ingenti danni su tutto il territorio comunale;
- in conseguenza di tali fenomeni si è verificata una grave situazione di emergenza nel territorio comunale, creando inoltre scompiglio e panico tra i cittadini di questo Comune;
- in corso una campagna di sopralluoghi da parte di personale tecnico della Protezione Civile per rilevare l'entità dei danni causati dai suddetti eventi sismici;
- esiste il pericolo di un diretto ulteriore coinvolgimento della cittadinanza ed in generale delle persone nei crolli che potrebbero ancora verificarsi;

VISTO l'art. 54 del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

RAVVISATA la necessità di disporre l'attuazione degli indifferibili provvedimenti urgenti finalizzati a fronteggiare il sopra citato contesto emergenziale;

CONSIDERATO che occorre assicurare la necessaria ed urgente rimozione di ogni situazione che determini pericolo per la popolazione assumendo ogni misura idonea al superamento del contesto emergenziale e per la salvaguardia delle vite umane;

VISTO il Decreto Sindacale N. 42 del 24.08.2016 di istituzione del C.O.C. successivamente integrato con Decreto Sindacale N. 70 del 26.08.2017 e N. 2 del 18.01.2017 e N. 4 del 27.01.2017;

VISTA l'Ordinanza N. 10 del 19/12/2016 del Commissario del Governo per la Ricostruzione, recante in oggetto: *"disposizioni concernenti i rilievi di agibilità post sismica conseguenti agli eventi sismici che hanno colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo a partire dal giorno 24 agosto 2016"*;

VISTA l'Ordinanza N. 12 del 09/01/2017 del Commissario del Governo per la Ricostruzione;

VISTA la "scheda AEDES" N. 4 del 13.06.2017 della squadra N. 1094, la quale attribuisce l'esito "B" all'immobile sito in Campotosto (AQ), VIA LARGO RIO, riportata in Catasto del Comune di Campotosto al FOGLIO N. 26, PARTICELLA N. 520, di SISTA EVANGELISTA.

ORDINA

Per quanto espresso in narrativa che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto,

1. Al destinatario della presente ordinanza, SISTA EVANGELISTA:
 - il NON UTILIZZO e la conseguente interdizione all'accesso dell'immobile sito in Campotosto (AQ), VIA LARGO RIO, riportato in Catasto del Comune di Campotosto al FOGLIO N. 26, PARTICELLA N. 520 ;
 - l'interruzione di tutte le utenze (acqua, luce e gas);
2. Entro 30 giorni dalla comunicazione ai proprietari della non utilizzabilità dell'edificio da parte dei comuni, i tecnici professionisti devono redigere e consegnare agli Uffici Speciali della Ricostruzione le perizie giurate relative alle schede AeDES degli edifici danneggiati e dichiarati inutilizzabili con le schede FAST, così come disposto dall'Ordinanza N. 10 del 19/12/2016 del Commissario del Governo per la Ricostruzione;
3. Di incaricare il messo comunale della notifica di copia della presente ordinanza a SISTA EVANGELISTA residente a ROMA (RM).....;

La Forza Pubblica è incaricata della esecuzione della presente disposizione che immediatamente viene comunicata e, in copia, trasmessa al Prefetto di L'Aquila ed altresì affissa all'Albo Pretorio comunale di Campotosto.

È fatto obbligo, a chiunque spetti, di osservare la presente ordinanza e di farla osservare.

Contro il presente provvedimento è ammesso il ricorso al Prefetto di L'Aquila entro 30 gg. dalla notifica, al Tar della Regione Abruzzo entro 60 gg. dalla notifica, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 gg. dalla data di notificazione o dalla piena conoscenza legale del presente provvedimento.

Si allega, alla presente ordinanza, copia della scheda FAST inerente l'edificio in oggetto.

IL SINDACO

Ing. Luigi Cannavici



PUBBLICATO ALL'ALBO PRETORIO N° 153 DEL

02 MAR. 2018



SCHEDE DI 1° LIVELLO DI RILEVAMENTO DANNO, PRONTO INTERVENTO E AGIBILITÀ PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMA

(Ades 07/2013)

13474

ID SCHEDA: 5432 135104

SEZIONE 1 - IDENTIFICAZIONE EDIFICIO

Provincia: LA SPIGA ID SCHEDA: 5432 135104

Comune: CAMPOTORO Identificativo Sopraluogo: 135104

Frazioni/Localtà: CAMPOTORO Scheda n. 135104

Indirizzo: CAMPOTORO Data: 18/06/14

Indirizzo: CAMPOTORO Isolat. Comune: 045

Indirizzo: CAMPOTORO Isolat. Edificio: 045

Indirizzo: CAMPOTORO Isolat. Edificio: 045

COORDINATE: piano UTM geografiche altro

Uso: abitativo produttivo ufficio altro

Destinazione: abitativo produttivo ufficio altro

Destinazione: abitativo produttivo ufficio altro

Destinazione: abitativo produttivo ufficio altro

Denominazione edificio o proprietario: EDIFICIO ABITATIVO

Posizione edificio: isolato interno destinazione

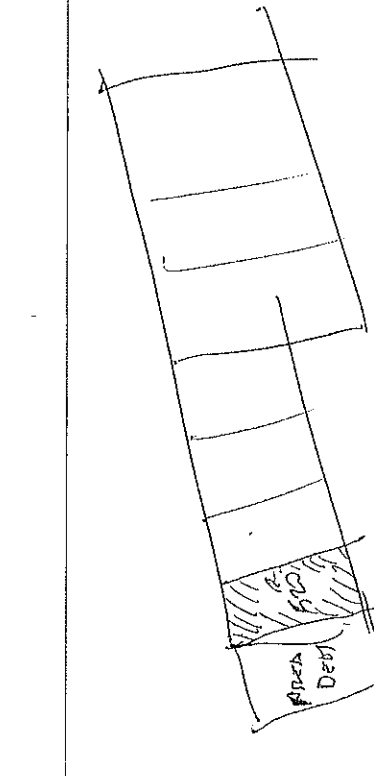
Denominazione edificio o proprietario: EDIFICIO ABITATIVO

Posizione edificio: isolato interno destinazione

Denominazione edificio o proprietario: EDIFICIO ABITATIVO

Posizione edificio: isolato interno destinazione

MAPPA DELL'AGGREGATO STRUTTURALE CON IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO



SEZIONE 2 - DESCRIZIONE EDIFICIO

| Data metri | | Età (max 2) | | Uso - esposizione | |
|----------------------------|---|----------------|----|-------------------|----|
| Altezza media di piano (m) | Superficie media di piano (m ²) | Doct. o restr. | 1 | 1 | 1 |
| 1 < 2,50 | 1 < 400 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2,50 - 3,40 | 400 - 489 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 3,50 - 5,00 | 500 - 649 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5,00 - 7,00 | 650 - 899 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7,00 - 10,00 | 900 - 1199 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 10,00 - 15,00 | 1200 - 1599 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 15,00 - 20,00 | 1600 - 2199 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 20,00 - 25,00 | 2200 - 3000 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 25,00 - 30,00 | 3000 - 3999 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 30,00 - 35,00 | > 3000 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| 35,00 - 40,00 | | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 40,00 - 45,00 | | 13 | 13 | 13 | 13 |

NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA ADEUS 07/2013

La scheda va compilata per un intero edificio inteso come unità strutturale "unico corpo", individuabile per caratteristiche tipologiche e quindi distinguibile dagli edifici adiacenti per tali caratteristiche e anche per differenza di altezza o età di costruzione e/o piani sfalsati, etc.

La scheda è divisa in 4 sezioni. Le informazioni sono generalmente definite ammettendo la possibilità di multiuso; in questi casi si possono fornire più indicazioni; le caselle (C) indicano la possibilità di una singola scelta. Dove sono presenti i numeri a destra si deve scrivere in stampatello appoggiando il testo a sinistra ed i numeri a destra.

Sezione 1 - Identificativo edificio
Indicare i dati di localizzazione: Provincia, Comune e Frazione.
IDENTIFICATIVO SOPRALUOGO
La squadra riporta il proprio numero assegnato dal coordinamento centrale, un numero progressivo di scheda e la data del sopralluogo.
IDENTIFICATIVO EDIFICIO
L'organizzazione del rilevamento prevede un Coordinamento Tecnico e la collaborazione dei rilevatori, dopo la visita comunicano l'esito del sopralluogo. La numerazione degli aggregati e degli edifici deve essere tenuta aggiornata in una cartografia generale presso il coordinamento centrale in modo che i rilevatori possano riferire le visite di sopralluogo, che sono richieste in genere su unità immobiliari, all'edificio che effettivamente le contiene. Per l'identificativo, il n° di carta, i dati Isat e i dati catastali è necessario quindi avvertire della collaborazione del coordinamento centrale. Per le caselle (C) si deve scrivere in stampatello appoggiando il testo a sinistra ed i numeri a destra.

Sezione 2 - Descrizione edificio
Per gli edifici in muratura si possono segnalare le combinazioni: strutture orizzontali e verticali prevalenti o più vulnerabili, ad esempio: volte senza catene e muratura in pietra a 1° livello (2B) e soffi rigidi fin c.a. e muratura in pietra a 2° livello (6B). La muratura è distribuita in due tipi in ragione della qualità materiali, legante, realizzazione) e per ognuno è possibile segnalare anche la presenza di corredi o catene se sono sufficientemente diffusi; è anche da segnalare la presenza di pilastri isolati, archi o legni se la presenza di situazioni di situazioni miste di muratura e strutture infeltrate. Gli edifici si considerano con strutture infeltrate/cassati di c.a. (muratura) e rinforzi strutturali portanti, in c.a., acciaio e legno. Situazioni miste di c.a. e legno (per le miste compilate sia "muratura", sia "altre strutture").
G1: c.a. e altre strutture infeltrate) su muratura
G2: muratura su c.a. (o altre strutture infeltrate)
G3: muratura mista a c.a. (o altre strutture infeltrate) in parallelo sugli stessi piani
G4: muratura rinforzata con iniezioni o iniezioni non armati
H2: muratura armata o con iniezioni armate
H3: muratura con altri o non identificati rinforzi
Per le strutture infeltrate le temperature sono irregolari quando presentano disseccamento in pianta e/o in elevazione e sono in pratica completamente assenti in un piano in almeno una direzione.

Sezione 3 - Tipologia (massimo 2 opzioni)
Per gli edifici in muratura si possono segnalare le combinazioni: strutture orizzontali e verticali prevalenti o più vulnerabili, ad esempio: volte senza catene e muratura in pietra a 1° livello (2B) e soffi rigidi fin c.a. e muratura in pietra a 2° livello (6B). La muratura è distribuita in due tipi in ragione della qualità materiali, legante, realizzazione) e per ognuno è possibile segnalare anche la presenza di corredi o catene se sono sufficientemente diffusi; è anche da segnalare la presenza di pilastri isolati, archi o legni se la presenza di situazioni di situazioni miste di muratura e strutture infeltrate. Gli edifici si considerano con strutture infeltrate/cassati di c.a. (muratura) e rinforzi strutturali portanti, in c.a., acciaio e legno. Situazioni miste di c.a. e legno (per le miste compilate sia "muratura", sia "altre strutture").
G1: c.a. e altre strutture infeltrate) su muratura
G2: muratura su c.a. (o altre strutture infeltrate)
G3: muratura mista a c.a. (o altre strutture infeltrate) in parallelo sugli stessi piani
G4: muratura rinforzata con iniezioni o iniezioni non armati
H2: muratura armata o con iniezioni armate
H3: muratura con altri o non identificati rinforzi
Per le strutture infeltrate le temperature sono irregolari quando presentano disseccamento in pianta e/o in elevazione e sono in pratica completamente assenti in un piano in almeno una direzione.

Sezione 4 - Dati su ELEMENTI STRUTTURALI ...
I dati da riportare nella sezione 4 sono quelli "oggettivi", cioè quelli riscontrabili a vista. Nella tabella ogni riga è riferita ad un tipo di componente l'organismo strutturale, mentre le colonne sono differenziate in modo da consentire di rilevare i livelli di danno presentatisi sulle componenti e relative estensioni in percentuale rispetto alla sua località nell'edificio. La definizione del livello di danno riscontrato è di partecipazione rilevante, essa è basata sulla scala macroscopica europea EMS98, integrata con le definizioni puntuali utilizzate nella scheda di rilievo SNOT. In particolare si farà riferimento alla sommaria descrizione riportata di seguito, maggiori dettagli sono riportati nel manuale.
I danni tecnici: è un danno che non cambia in modo significativo la resistenza della struttura e non pregiudica la sicurezza degli occupanti a causa di cedimenti di elementi non strutturali.
D2-D3 danno veneto - cedere: è un danno che potrebbe anche cambiare in modo significativo la resistenza della struttura senza che venga avvertito palesemente il limite del ruolo parziale di elementi strutturali principali.
D4-D5 danno avanzato: è un danno che modifica in modo evidente la resistenza della struttura portante vicina al limite del collasso parziale o totale di elementi strutturali principali. Stato descritto da danni superiori ai precedenti, incluso il collasso. Previsione in meno avanzato: sono quelli che con tempi e mezzi limitati conseguono una eliminazione o riduzione accettabile del rischio, vanno indicati quali già messi in atto.
Sezione 5 - Dati su ELEMENTI NON STRUTTURALI.
Per gli elementi non strutturali va indicata la presenza del danno e gli eventuali provvedimenti già in atto, con modalità multiscelta.
Sezione 6 - Periodo ESTERNO ed interventi di p.l. eseguiti
Indicare i periodi in cui sono state eseguite le costruzioni adiacenti al sito ed eventuali provvedimenti presi, con modalità multiscelta.
Sezione 7 - Terreno e fondazioni
Va indicata la morfologia del sito ed eventuali evidenze di dissesti connessi al terreno di fondazione.
Sezione 8 - Agibilità di AGIBILITÀ
La squadra stabilisce le condizioni di rischio dell'edificio (tabella 8-A, valutazione del rischio sulla base delle informazioni raccolte) dell'esposizione visiva e delle proprie valutazioni, relativamente alle condizioni strutturali (sezioni 3 e 4), alle condizioni degli elementi non strutturali (Sezione 5), al pericolo derivante da elementi esterni (Sezione 6) e alla situazione geotecnica (Sezione 7). Il giudizio va espresso tenendo conto che: La valutazione di agibilità in emergenza post-sisma è una valutazione temporanea e limitata - vale a dire formulata sulla base di un giudizio esperto e condotto in tempi stretti - in base alla semplice analisi visiva ed alla raccolta di informazioni facilmente accessibili - volta a stabilire se, in presenza di una crisi sismica in atto, gli edifici colpiti dal terremoto possono essere utilizzati stando ragionevolmente protetti la vita umana. L'esito A va scelto, quindi, se si soddisfa pienamente la precedente definizione. L'esito B va indicato quando la riduzione del rischio (totale o parziale) si può conseguire con il pronto intervento, fase di consistenza limitata, di rapida e facile esecuzione che rende agibile l'edificio; in tal caso occorre compilare anche la Sez. 8-D. L'esito C va indicato se l'edificio presenta una situazione di rischio che condiziona l'agibilità di una sola parte, ben definita, del manufatto. L'esito D va indicato solo in casi particolarmente problematici tali da rendere incerto il giudizio di agibilità da parte della squadra; in tal caso va specificata la motivazione dell'approfondimento. L'esito E va indicato se l'edificio non può essere utilizzato in alcuna delle sue parti, neanche a seguito di provvedimenti di pronto intervento. L'esito F va usato in multi-scelta, nei casi in cui sussistano anche condizioni di rischio esterno.
Unità munita: inabitabile, parziale e persone evasive: sono da indicare gli effetti del giudizio di inagibilità, qualora confermato dal Sindaco, vanno pertanto indicate anche la famiglia e persone da evacuare, oltre a quelle che abbiamo già associato all'edificio.
Previsione in meno avanzato: indicare i provvedimenti necessari per rendere agibile l'edificio e/o per eliminare i rischi indicati.
Sezione 9 - Altre osservazioni
Annotazioni alla vista: indicare con quale livello di accuratezza e completezza è stato possibile effettuare il sopralluogo.
Su questa, surrappresentazione in bianco, l'incarico o incaricati riportano le annotazioni che si ritengono importanti per meglio precisare i vari aspetti del rilevamento. L'eventuale fotografia d'insieme dell'edificio deve essere spollata nel riquadro (rappresentato in bianco e nel solo angolo in alto a destra). In questa sezione riportare le parti di edificio inagibili (casti B, C), provvedimenti di pronto intervento che possono rinviare l'infeltritura (casti D, E, F), provvedimenti per la sicurezza esterna (casti C, D, E, F), le motivazioni del tipo di approfondimento richiesto (casto D), le cause di rischio esterno (casto F).

LA SCHEDA VA FIRMATO DA TUTTI I COMPONENTI DELLA SQUADRA DI ISPEZIONE.

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

| Strutture verticali | STRUTTURE IN MURATURA | | | | | ALTRE STRUTTURE | | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Non identificate | | A tessitura irregolare e di buona qualità (filacci, mattoni, quadrate, eccell.) | | A tessitura regolare e di buona qualità (filacci, mattoni, pietra squadrate, eccell.) | | Tetti in c.a. | | Tetti in c.a. | | Tetti in legno | |
| 1 Non identificate | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L |
| 2 Volte con catene | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3 Volte con catene (tutti in legno con semplice travetto, travi o volte, ecc.) | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4 Travi con soletta del solaio (tutti in legno con semplice travetto, travi o volte, ecc.) | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5 Travi con soletta sommità (tutti in legno con doppia travetto, travi o travetti, ecc.) | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6 Travi con soletta a griglia (tutti in c.a., travi ben collegata a soletta di c.a.) | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

SEZIONE 4 - DANNI AD ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti

| Livello - estensione | Danno | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | D4 - D5 gravissimo | | D2 - D3 Medio Grave | | D1 Leggero | | Nessuno | | Provv. di P.I. eseguiti | |
| Componente strutturale - Danno preesistente | A | B | C | D | E | F | G | H | I | L |
| 1 Strutture verticali | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 Solai | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3 Scale | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4 Copertura | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5 Trappozzature - Tramezzi | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6 Danno preesistente | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

SEZIONE 5 - DANNI AD ELEMENTI NON STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti

| Tipo di danno | Provv. di P.I. eseguiti | | | | | | Provv. di P.I. eseguiti | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| | Presenza Danno | | Nessuno | | Riparazione | | Danno | | Riparazione | | Danno | |
| 1 Dibacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti, ... | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2 Ceduta tegole, comignoli, canna fumarie, ... | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 3 Esposte cornici, parapetti, ... | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 4 Ceduta altri oggetti interni e esterni | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 5 Danno alla rete idrica, loggiate o termovalorizzatori | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 6 Danno alla rete elettrica o ad gas | <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"/> | <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 | | | | | | Provv. di P.I. eseguiti | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| | Assente | | Edificio | | Via d'accesso o di fuga | | Nessuno | | Danno | | Riparazione | |
| 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"/> | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 3 Crolli di versanti limitanti | <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"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

SEZIONE 7 - TERRICCI E FONDAZIONI

| Morfologia del sito | | Discesa alle fondazioni | |
|---------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 1 Orizzale | <input checked="" type="checkbox"/> | 2 Pendenza forte | <input type="checkbox"/> |
| 3 Pendenza leggera | <input type="checkbox"/> | 4 Pendenza | <input type="checkbox"/> |
| 5 Assenti | <input checked="" type="checkbox"/> | 6 Generali dal sistema | <input type="checkbox"/> |
| 7 Pressanti | <input type="checkbox"/> | 8 Locali dal sistema | <input type="checkbox"/> |

SEZIONE 8 - Giudizio di agibilità

| Rischio | 8-A Valutazione del rischio | | 8-B Esito di agibilità | | | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Esterno (sez. 6) | Strutturale (sez. 3 e 4) | A | B | C | D | E | F |
| Basso | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Basso con provvedimenti | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

(*) La compilazione della presente scheda non costituisce una verifica sismica né sostituisce il rispetto degli obblighi relativi alla sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi delle normative vigenti.

NOTE: (1) Esito B nelle note (Sez. 5) riportare sia la temporanea inagibilità (da indicare anche nel modulo EP1) provvisoriamente di pronto intervento che possono rimuovere l'inagibilità (da indicare anche nel modulo EP1)

(2) Esito C nella nota (Sez. 5) specificare chiaramente quali sono le parti inagibili (in maniera descrittiva ed grafica) e proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo EP1).

(3) Esito D nelle note (Sez. 5) specificare motivazioni e tipo di approvvigionamento qui richiesto (proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo EP1).

(4) Esito E proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo EP1).

(5) Esito F nelle note (Sez. 5) specificare quali sono le cause di rischio esterno e proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo EP1).

8-C 1 Solo dell'istesso 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 o tiranti | 7 | <input type="checkbox"/> | Rimozione di cornici, parapetti, appalti, ... |
| 2 | Riparazione danni leggeri alle tampanature e tramezzi | 8 | <input type="checkbox"/> | Rimozione di altri oggetti interni o esterni |
| 3 | Riparazione copertura | 9 | <input type="checkbox"/> | Trasferimento e protezione passaggi |
| 4 | Puntellatura di scale | 10 | <input type="checkbox"/> | Riparazioni delle reti degli impianti |
| 5 | Rimozione di intonaci, rivestimenti, controsoffittature, ... | 11 | <input type="checkbox"/> | |
| 6 | Rimozione di tegole, comignoli, canna fumarie, ... | 12 | <input type="checkbox"/> | |

8-E Unità immobiliari inagibili, famiglia e persone evacuate

Unità immobiliari inagibili 004 Nuclei familiari evacuat 1000 n° persone evacuate 1000

SEZIONE 9 - Altre osservazioni

Sul danno, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro

ANNOZZIONI

INTERVENTI DI RIPRESA E RIPRESTINO FESSURAZIONI, NELLE MURATURE PORTANTI

Spilla

Foto d'insieme dell'edificio

SEZIONE 10 - Altre osservazioni

SEZIONE 11 - Altre osservazioni

SEZIONE 12 - Altre osservazioni

SEZIONE 13 - Altre osservazioni

SEZIONE 14 - Altre osservazioni

SEZIONE 15 - Altre osservazioni

SEZIONE 16 - Altre osservazioni

SEZIONE 17 - Altre osservazioni

SEZIONE 18 - Altre osservazioni

SEZIONE 19 - Altre osservazioni

SEZIONE 20 - Altre osservazioni

I componenti della squadra di ispezione (stampatilli)

DANIELE CALEDOLI

ALORA LUCIANO

SEVERINO

SEVERINO

SEVERINO

SEVERINO

Firma

SEVERINO

SEVERINO

SEVERINO

SEVERINO

SEVERINO

SEVERINO