

COMUNE di VALFORNACE

(Provincia di Macerata)

Piazza Vittorio Veneto n. 90
C.F. – P.I.: 01932550435

cap. 62035

SISMA 2016
INAGIBILITÀ DEL FABBRICATO
SITO IN VIA FILIPPO MARCHETTI N. 006
DISTINTO IN CATASTO AL FOGLIO 11 P.LLA N. 310
PROPRIETÀ: BARBONI CARLA – MEO ANNA

Ordinanza n. 78 del 27 APRILE 2017
Prot. n. 4183 del 28 APRILE 2017

IL COMMISSARIO GOVERNATIVO

PRESO ATTO del forte evento sismico del 30 ottobre 2016 che ha fatto seguito alle altre forti scosse dei giorni 24/08/2016 e 26/10/2016, eventi che hanno colpito in modo considerevole il territorio comunale;

VISTA la Legge Regionale Marche n. 34 del 22 dicembre 2016 con cui è stato istituito il nuovo Comune di Valfornace, derivante dalla fusione dei Comuni contermini di Pievebovigiana e Fiordimonte, ai sensi dell'art. 2, comma 1, lettera a), della L.R. 10/1995;

CONSIDERATA, inoltre, la situazione di assoluta emergenza derivante dagli eventi sismici del 24/08/2016, 26/10/2016 e 30/10/2016, a causa dei quali i due comuni sono stati pesantemente colpiti, con gravi danni agli interi territori comunali;

RICHIAMATE le Ordinanze n. 13 del 26 ottobre 2016 del Sindaco del Comune di Fiordimonte e la n. 2/TER del 30 ottobre 2016 del Sindaco del Comune di Pievebovigiana, con le quali veniva disposta l'evacuazione generale della popolazione da tutte le abitazioni di entrambi i comuni e dagli edifici di comune uso personale, familiare, di lavoro o di servizio interessati dagli eventi sismici;

DATO ATTO che, a far data dal 1 gennaio 2017, gli organi di governo dei due comuni sono decaduti;

VISTO il decreto del Prefetto di Macerata dell'11 gennaio 2017 con il quale è stato nominato Commissario Governativo il Dott. Viceprefetto Giuseppe Ranieri, attribuendo allo stesso le funzioni degli organi di governo del nuovo comune;

CONSIDERATO che a seguito di verifica tecnica è stata redatta specifica scheda **AEDES** con esito **"E"** - **edificio INAGIBILE**, relativamente al fabbricato adibito a civile abitazione e commercio, sito nel Comune di Pievebovigiana (oggi Valfornace), in Via Filippo Marchetti, 06, identificato al **foglio di mappa n. 11 p.la n. 310, di proprietà (sub. 6 – 15)** risultante catastalmente dei signori:

- BARBONI Carla, nata a ROMA il 28/10/1938 – C.F. BRBCRL38R68H501C,
- MEO Anna, nata a PIEVEBOVIGLIANA il 24/03/1914 – C.F. MEONNA14C64G637B;

VISTI gli strumenti urbanistici vigenti;

VISTO il decreto legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito con modificazioni della legge 9 novembre 2001, n. 401;

VISTO l'art. 50, comma 5 e 54 comma 2 del d.lgs. 18.08.2000 n. 267;

COMUNE di VALFORNACE

(Provincia di Macerata)

Piazza Vittorio Veneto n. 90
C.F. – P.I.: 01932550435

cap. 62035

VISTO il decreto legge 17 ottobre 2016, n. 189, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 dicembre 2016, n. 229;

VISTE le ordinanze del Capo del Dipartimento della protezione civile recanti ulteriori interventi di protezione civile conseguenti agli eccezionali eventi sismici di cui trattasi;

VISTO il decreto legge 9 febbraio 2017, n. 8

VISTE le ordinanze del Commissario Straordinario

PRESO ATTO

Che nella "Scheda di 1° livello di rilevamento danno, pronto intervento e agibilità per gli edifici ordinari nell'emergenza post - sismica" - AeDES – che si allega alla presente e ne forma parte integrante, redatta in data 10/12/2016 dalla squadra 1605 (scheda n. 005), relativa al fabbricato **adibito ad uso abitativo e commercio**, sito nel Comune di Pievebovigiana (oggi Valfornace), in Via Filippo Marchetti n. 06, distinto catastalmente al Foglio 11 part.lla 310, di proprietà (sub. 6 – 15) dei soggetti di seguito riportati, come da risultanze catastali:

- BARBONI Carla, nata a ROMA il 28/10/1938 – C.F. BRBCRL38R68H501C,
 - MEO Anna, nata a PIEVEBOVIGLIANA il 24/03/1914 – C.F. MEONNA14C64G637B;
- risulta il seguente esito: **(E) "Edificio INAGIBILE"**

Altre osservazioni:

"Interdire con transennatura l'accesso alle rampe garages laterali e retrostanti l'autorimessa per pericolo di crollo parti murarie. Proprietari: Sig.ri Conforti Vincenzo – Copponi Giovanni – Caramanti Domenico – Lupidi Antonietta – etc."

VALUTATO

che la situazione rilevata può compromettere l'incolumità delle persone ed è quindi indispensabile adottare provvedimenti contingibili ed urgenti al fine di salvaguardare la pubblica e privata incolumità;

DICHIARA

Il fabbricato sito nel Comune di Valfornace in Via Filippo Marchetti 6, distinto catastalmente al Foglio 11 part. 310, di proprietà dei soggetti meglio generalizzati in premessa,

Edificio INAGIBILE (E);

Altre osservazioni:

"Interdire con transennatura l'accesso alle rampe garages laterali e retrostanti l'autorimessa per pericolo di crollo parti murarie. Proprietari: Sig.ri Conforti Vincenzo – Copponi Giovanni – Caramanti Domenico – Lupidi Antonietta – etc."

ORDINA

ai proprietari e agli occupanti l'immobile di non accedere nel fabbricato inagibile suddetto fino a che la presente ordinanza non verrà revocata, fatta eccezione per il personale espressamente autorizzato ad effettuare verifiche tecniche, qualora comunque sussistano situazioni di sicurezza.

DISPONE

che la presente ordinanza venga notificata ai soggetti di seguito riportati, come da risultanze catastali:

- BARBONI Carla, nata a ROMA il 28/10/1938 – C.F. BRBCRL38R68H501C,
- MEO Anna, nata a PIEVEBOVIGLIANA il 24/03/1914 – C.F. MEONNA14C64G637B;

COMUNE di VALFORNACE

(Provincia di Macerata)

Piazza Vittorio Veneto n. 90
C.F. – P.I.: 01932550435

cap. 62035

1. Per gli uffici competenti, di trasmettere la presente ordinanza a:
 - Prefettura di Macerata;
 - Provincia di Macerata – U.O. Protezione Civile;
 - Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco;
 - Centro Operativo Comunale;
 - Comando dei Carabinieri di Valfornace ;
 - Polizia Municipale;
 - Servizio Ragioneria;ciascuno per le rispettive competenze;
2. Di pubblicare la presente Ordinanza mediante affissione nelle forme di legge;
3. Che la presente ordinanza venga affissa sul fabbricato interessato sito in Piazza V. Veneto nn. 27/28/29 di Valfornace;

INDIVIDUA:

Quale responsabile del procedimento ai sensi della L. n. 241/1990 l'Arch. Ciuffoni Lolita;

RENDE NOTO:

Che avverso la presente Ordinanza gli interessati possono proporre:

- a) Ricorso al Prefetto entro 30 giorni;
- b) Ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale (T.A.R.) entro 60 giorni;
- c) Ricorso straordinario al Presidente della Repubblica da proporre entro 120 giorni della notificazione;

termini tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

Il Commissario Governativo
(Dr. Ranieri Giuseppe)

Il Responsabile del Procedimento

(Arch. Lolita Ciuffoni)

NOTE ESPlicative SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AeDES 07/2013

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

La scheda è divisa in 9 sezioni. Le informazioni sono generalmente definite attraverso le caselle corrispondenti; in alcune sezioni la presenza di caselle quadrate () indica la possibilità di multiscelta; in questi casi si possono fornire più indicazioni; le caselle tonde () indicano la possibilità di una singola scelta. Dove sono presenti le caselle si deve scrivere in stampatello appoggiando il testo a sinistra ed i numeri a destra.

Sezione 1 - Identificazione edificio

Indicare i dati di localizzazione: Provincia, Comune e Frazione.

IDENTIFICATIVO SOPRALLUOGO

La squadra riporta il proprio numero assegnato dal coordinamento centrale, un numero progressivo di scheda e la data del sopralluogo.

IDENTIFICATIVO EDIFICO

L'organizzazione del rilevamento prevede un Coordinamento Tecnico e la collaborazione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha tra l'altro il compito di assistenza per l'esploramento dei lavori del rilevatore e per l'individuazione degli edifici. L'edificio in genere non è pre-individuato ed è quindi compito del rilevatore il suo riconoscimento e la sua identificazione sulla cartografia riportata nello spazio della prima facciata.

Il codice identificativo dell'edificio, costituito dall'insieme dei dati della prima riga nello spazio in grigio, viene poi assegnato, in modo univoco, presso il coordinamento comunale dove i 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 comunale 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 Istat e i dati catastali è necessario quindi avvalersi della collaborazione del coordinamento comunale.

Posizione curvico: se l'edificio non è isolato su tutti i lati, va indicata la sua posizione all'interno dell'aggregato (interno, d'estremità, angolo). **Denominazione curvico o proprietario:** indicare la denominazione se edificio pubblico o il nome del comune/proprietario di uno o più dei proprietari se privato (es.: Condominio Verda, Rossi Mario).

Coopernate: Specificare se trattasi di coordinate piane N/E (U.T.M., metri) o geografiche Lat./Long. (gradi), il Fusso (32, 33, 34), il Datum (ED50 o WGS84). Se si usa un altro riferimento, specificare in altra.

Sezione 2 - Descrizione edificio

N° Piani totali con interrati: indicare il numero di piani complessivi dell'edificio dallo spicciato di fondazioni incluso quello di sottotetto (se esistente e solo se praticabile ossia consistente in un solaio efficace). Computare interrati i piani mediamente interrati per più di metà della loro altezza. **Altezza media di piano:** indicare l'altezza che meglio approssima la media delle altezze di piano presenti. **Superficie media di piano:** va indicato l'intervallo che comprende la media delle superfici di tutti i piani. **Eta (2 opzioni):** è possibile fornire 2 indicazioni: la prima è sempre l'età di costruzione, la seconda è l'eventuale anno in cui si sono effettuati eventuali interventi sulle strutture. **Uso (multiscelta):** indicare i tipi di uso compresi nell'edificio. Utensilazione: l'indicazione "abbandonato" si riferisce al caso di "non utilizzato in cattive condizioni".

Sezione 3 - Tipologia (massimo 2 opzioni)

Per gli edifici in muratura si possono segnalare le due combinazioni: strutture orizzontali e verticali prevalenti o più vulnerabili; ad esempio: volte senza catene e muratura in pietrame al 1° livello (2B) e soffai rigidi (in c.a.) e muratura in pietrame al 2° livello (6B). La muratura è distinta in due tipi in ragione della qualità (materiali, legante, realizzazione) e per ognuno è possibile segnalare anche la presenza di cordoli o catene se sono sufficientemente diffusi; è anche da rilevare l'eventuale presenza di pilastri isolati, stiano essi in c.a., muratura, acciaio o legno e/o la presenza di situazioni miste di muratura e strutture intelaiate. Gli edifici si considerano con strutture intelaiate/pasti di c.a., acciaio o legno, se l'intera struttura portante è in c.a., acciaio o legno. Situazioni miste (muratura+telai) o rinforzi vanno indicate, con modalità multiscelta, nelle colonne G ed H della parte "muratura" (per la mista compilare sia "muratura", sia "altre strutture"). G1: c.a. (o altre strutture intelaiate) su muratura G2: muratura su c.a. (o altre strutture intelaiate) G3: muratura mista a c.a. (o altre strutture intelaiate) in parallelo sugli stessi piani H1: muratura rinforzata con iniezioni o intonaci non armati H2: muratura armata o con intonaci armati H3: muratura con altri o non identificati rinforzi

La compilazione della Regolata compie solo alle Altre strutture. Per le strutture intelaiate le tamponature sono irregolari quando presentano dissimmetria in pianta e/o in elevazione e sono in pratica completamente assenti in un piano in almeno una direzione.

La compilazione della Regolata compie solo alle Altre strutture. Per le strutture intelaiate le tamponature sono irregolari quando presentano dissimmetria in pianta e/o in elevazione e sono in pratica completamente assenti in un piano in almeno una direzione.

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

S' MC 29940



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Ministero dell'Interno - Protezione Civile

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

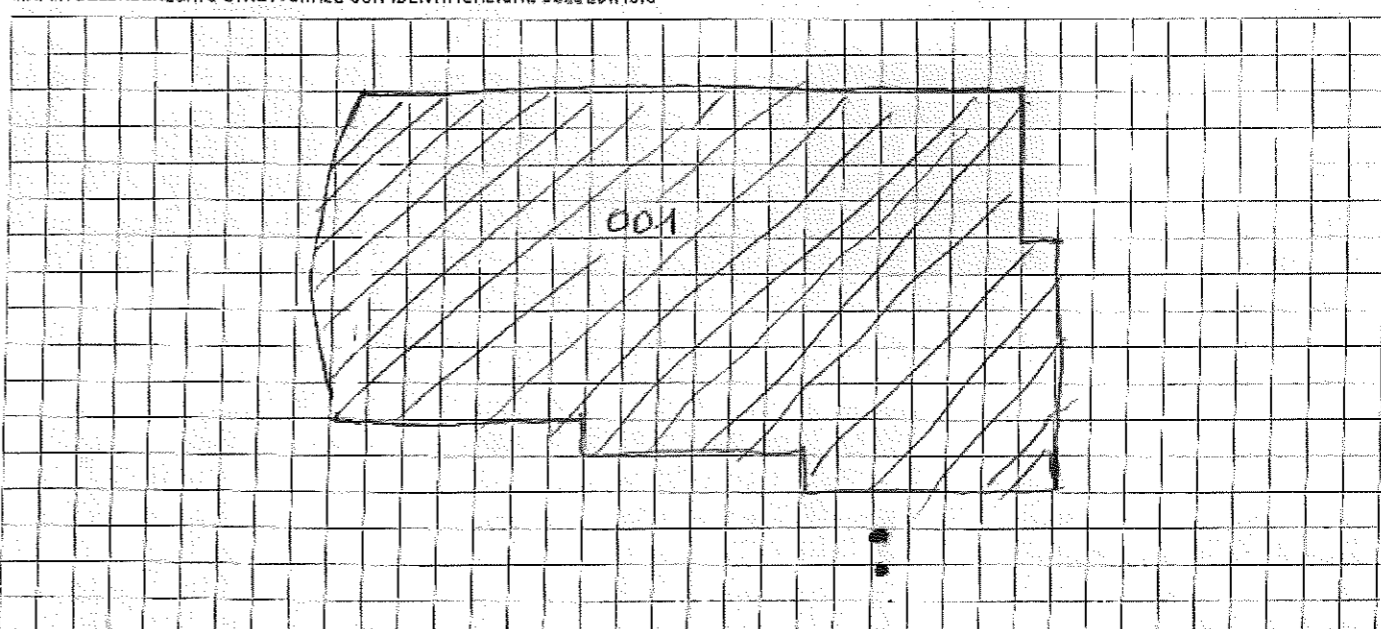
(AeDES 07/2013)



IO SCHEDA: *4d505*

Provincia:	MALERATA		IDENTIFICATIVO SOPRALLUOGO	giorno mese anno
Comune:	PIEVEBOVI GUANA		Squadra 1 100151 Scheda n. 101051	10 12 16
Frazione/Località: (denominazione Istat)	CAPOLUGO		IDENTIFICATIVO EDIFICO	
1 <input checked="" type="checkbox"/> VIA	FILIPPI MARECHETTI		Istat Reg. 0111 Istat Prov. 0411 Istat Comune 0311	
2 <input type="checkbox"/> CORSO				
3 <input type="checkbox"/> VICOLO				
4 <input type="checkbox"/> PIAZZA				
5 <input type="checkbox"/> ALTRÒ				
(Indicare contrada, località, traversa, salita, etc.)				
COORDINATE	<input type="checkbox"/> plane UTM	<input type="checkbox"/> geografiche	<input type="checkbox"/> altro	
Fuso (32-33-34)	Datum ○ ED50	Nord/Lat Est/Long		
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
Dati catastali	Foglio 0111	Allegato		
Particelle	03101			
Posizione edificio	<input checked="" type="checkbox"/> Isolato	<input type="checkbox"/> Interno	<input type="checkbox"/> D'estremità	<input type="checkbox"/> D'angolo
DENOMINAZIONE EDIFICO O PROPRIETARIO	VIOINDIUMI		Codice Uso IS	

Mappa dell'aggregato strutturale con identificazione dell'edificio



SEZIONE 2 - DESCRIZIONE EDIFICO

N° Piani totali con interrati	Altezza media di piano [m]	Superficie media di piano [m²]	Castr. e ristr.	Usa - esposizione		Occupanti
				Eta (max 2)	N° unità d'uso	
○ 1 ○ 9	10 < 2.50	A ○ < 50	1 <input type="checkbox"/> < 1919	A <input checked="" type="checkbox"/> Abitativa	1071	
○ 2 ○ 10	2 ● 2.50 ÷ 3.49	B ○ 50 ÷ 69	2 <input type="checkbox"/> 19 ÷ 45	B <input type="checkbox"/> Produttiva		A ● > 65%
○ 3 ○ 11	3 ○ 3.50 ÷ 5.00	C ○ 70 ÷ 99	3 <input type="checkbox"/> 46 ÷ 51	C <input type="checkbox"/> Commercio	1031	B ○ 33 ÷ 65%
○ 4 ○ 12	4 ○ > 5.00	D ○ 100 ÷ 129	4 <input type="checkbox"/> 62 ÷ 71	D <input type="checkbox"/> Uffici		C ○ < 30%
● 5 ○ >12		E ○ 130 ÷ 169	5 <input type="checkbox"/> 72 ÷ 75	E <input type="checkbox"/> Serv. Pubb.		D ○ Neopubb.
○ 6		F ○ 170 ÷ 229	6 <input type="checkbox"/> 76 ÷ 81	F <input type="checkbox"/> Deposito		E ○ In costruz.
○ 7	A ○ 0 ○ 2	G ○ 230 ÷ 299	7 <input type="checkbox"/> 82 ÷ 86	G <input type="checkbox"/> Strategica		F ○ Non finito
○ 8	B ● 1 ○ 2 >3	H ○ 300 ÷ 399	8 <input type="checkbox"/> > 3000	H <input type="checkbox"/> Turist.-cett.		G ○ Abbandon.
			9 <input type="checkbox"/> 97 ÷ 01			
			10 <input type="checkbox"/> 02 ÷ 08			
			11 <input type="checkbox"/> 09 ÷ 11			
			12 <input type="checkbox"/> > 2011			
			13 <input type="checkbox"/> 1%			
				Proprietà	A <input type="checkbox"/> Pubblica	B <input checked="" type="checkbox"/> Privata

Istat Provincia [] Istat Comune [] Squadra [] N° scheda [] Data []

SEZIONE 3 - TIPOLOGIA (Individuazione di edifici in muratura, marmo, legno, cemento armato, vetro, altri materiali)

Strutture verticali		STRUTTURE IN MURATURA										ALTRI STRUTTURE			
		Non identificate	A tessitura irregolare e di cattiva qualità (Pietrame non quadrato, ciottoli,...)		A tessitura regolare e di buona qualità (Blocchi; mattoni; pietra quadrata,...)		Pilastri isolati	Mista	Rinforzata	REGOLARITÀ		Non Regolare	Regolare		
			Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli	Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli				A	B	G1	H1		
Strutture orizzontali		A	B	C	D	E	F	G2	H2						
1 Non Identificate		<input checked="" type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>							
2 Volte senza catene								<input type="checkbox"/>							
3 Volta con catene								<input type="checkbox"/>							
4 Travi con soletta deformabile (travi in legno con semplice lavorato, travi a volte...)								<input type="checkbox"/>							
5 Travi con soletta semirigida (travi in legno con doppio lavorato, travi e tavolini,...)								<input checked="" type="checkbox"/>							
6 Travi con soletta rigida (solai di c.a., travi ben colligate a solotto di c.a.,...)								<input type="checkbox"/>							

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

Livello-estensione		Danno (*)						Provvedimenti di P.I. eseguiti							
		D4 - D5 Gravissimo		D2 - D3 Medio Grave		D1 Leggero									
		> 2/3	< 1/3	> 2/3	< 1/3	> 2/3	< 1/3	> 2/3	< 1/3	Puntelli	Rimozione e protezione passaggi	Nessuno	Demolizioni	Cerchiature e/o tiranti	Riparazione
Componente strutturale- Danno preesistente		A	B	C	D	E	F	G	H	I	L				
1 Strutture verticali		<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>				
2 Setai		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>				
3 Scale		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>				
4 Copertura		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>				
5 Tapponature - Tramezzi		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>				
6 Danno preesistente											<input checked="" type="checkbox"/>				

(*) - Di ogni livello di danno indicare l'estensione solo se esso è presente. Su l'oggetto indicato nella riga non è danneggiato, campire Nullo.

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		Nessuno	Rimozione	Puntelli	Riparazione	Divieto di accesso	Transenne e protezione passaggi	G
		B		C	D	E	F	G		
1 Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti,...			<input checked="" type="checkbox"/>							
2 Caduta tegole, comignoli, canne fumarie,...			<input checked="" type="checkbox"/>							
3 Caduta cornicioni, parapetti,...			<input type="checkbox"/>							
4 Caduta altri oggetti interni o esterni			<input checked="" type="checkbox"/>							
5 Danno alla rete idrica, fognaria o termoidraulica			<input type="checkbox"/>							
6 Danno alla rete elettrica o del gas			<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	Vie d'accesso o di fuga	Vie interne	Nessuno	Divieto di accesso	Barriere protettive
		A	B	C	D	E	F	G
1 Crolli o caduta oggetti da edifici adiacenti		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
2 Collasso di reti di distribuzione		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
3 Crolli da versanti incombenti		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		

SEZIONE 7 - TERRENO E FONDAZIONI

Morfologia del sito				Dissesti alle fondazioni			
1 <input type="checkbox"/> Cresta	2 <input type="checkbox"/> Pendio forte	3 <input type="checkbox"/> Pendio leggero	4 <input type="checkbox"/> Pianura	A <input type="checkbox"/> Assenti	B <input type="checkbox"/> Generati dal sistema	C <input type="checkbox"/> Acuiti dal sistema	D <input type="checkbox"/> Preesistenti

Istat Provincia [] Istat Comune [] Squadra [] N° scheda [] Data []

SEZIONE 8 - Giudizio di agibilità

8-B Esito di agibilità				
8-A Valutazione del rischio		8-B Esito di agibilità		
Rischio	Esterno (sez. 6)	Strutturale (sez. 3 o 4)	Non Strutturale (sez. 5)	Generico (sez. 7)
Basso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso con provvedimenti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alto	<input 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.9) riportare se la temporanea inagibilità è totale o parziale e, in quest'ultimo caso, quali sono le parti inagibili 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 (Sez.9) specificare chiaramente quali sono le parti inagibili (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 (Sez.9) specificare motivazioni e tipo di approfondimento qui richiesto proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo GP1).

(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 (Sez.9) 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	1 <input type="checkbox"/> Solo dall'esterno	4 <input type="checkbox"/> Non eseguito per:	A <input type="checkbox"/> Sopraluogo rifiutato (SR)	B <input type="checkbox"/> Rudere (RU)	C <input type="checkbox"/> Demolito (DM)
	2 <input type="checkbox"/> Parziale	D <input type="checkbox"/> Proprietario non trovato (NT)	E <input type="checkbox"/> Altro (AL)		
	3 <input checked="" type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Massa in opera di cerchiature o tiranti	7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rimozione di cornicioni, parapetti, aggettati, ...
2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Riparazione danni leggeri alle tapponature e tramezzi	8 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rimozione di altri oggetti interni o esterni
3 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Riparazione copertura	9 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Transennature e protezione passaggi
4 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Punteratura di scale	10 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Riparazioni delle reti degli impianti
5 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rimozione di intonaci, rivestimenti, controsoffitti, ...	11 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rimozione di tegole, comignoli, canne fumarie, ...	12 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

8-E Unità immobiliari inagibili, famiglie e persone evacuate

Unità immobiliari inagibili 10101 Nuclei familiari evacuati 1003 N° persone evacuate 101018

SEZIONE 9 - Altre osservazioni

Sul danno, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro	ANNOTAZIONI	Foto d'insieme dell'edificio	Spilla
9D	Iniezione con transenna via L'ACCESSO ALLE RAMPE SPAGNOLO		
	LA TEARAWI E RE TROSTAVAN L'autostrada PER PERICOLOSI CAMPI		
	PARTI MURARIE		
SET. 1	PAONELLI VINCENZO - COPPOLA VINCENZO GIOVANNI DOMENICO		
	LUPIAI ANTONIETTA - ETC.		

I componenti della squadra di ispezione (stampatello)
 JDALE GEOM. MASSIMILIANO GUILBOTI
 JDALE GEOM. LANCIOMI ALESSANDRO
 Firmi 