

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

(AeDES 07/2013)

ID SCHEDA:



	SEZIONE1 - IDENTI	FICAZIONE EDIFICIO
Provincia:	MACERATA	IDENTIFICATIVO SOPRALLUOGO georgia mese 1 anno
Сотипе:	SAN GINESIO	Squadra   _   _
Frazione/Località: (denominazione Ista	COLLE #	IDENTIFICATIVO EDIFICIO Istat Reg.   111   Istat Prov.   014 3    Istat Comune   0 4 5
1 O VIA		Istat Reg.   111   Istat Prov.   01413   Istat Comune   01415
2 O CORSO 3 O VICOLO		N° aggregato   <u>0   1   6   6   0  </u>     1 <u>0   0  </u> N° edificio   <u>0   0   8  </u>
4 O PIAZZA 5 O ALTRO	contrada (Indicare contrada, località, traversa, salita, etc.)	Cod. di Località Istat
COORDINATE 🔾	piane UTM ○ geografiche ● altro <u>GPS</u>	The state of the s
Fuso [	Datum   Nord/Lat	Dati catastali Foglio   7 0   Allegato       Particelle   0   3   4   7
	WGS84 Est/Long [ 113].128[0113]0	Posizione edificio 🔾 Isolato 🔾 Interno 🔵 D'estremità 🔾 D'angolo
DENOMINAZIONE ED	OIFICIO O PROPRIETARIO I <u>LIAIVIRI II ILAINITIOIN</u>	

MAPPA DELL'AGGREGATO STRUTTURALE CON IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO





### **SEZIONE 2 - DESCRIZIONE EDIFICIO**

	Dati	metrici	Età (max 2)	Uso - esposizione						
N° Piani totali con interrati	Altezza media di plano (m)	Superficie media di piano [m²]	Costr. e ristr.	Uso A M Abitativo	N° unità d'uso   <u>0   1  </u>	Utilizzazione	Occupanti			
O 2 O 10 3 O 11	1  < 2.50 2  ○ 2.50 ÷ 3.49 3  ○ 3.50 ÷ 5.00 4  ○ > 5.00	A < <50 I	2	B		A	101010101			
O 6 O 7	Piani interrati A ● 0 c ○ 2	F () 170 ÷ 229 P () 1600 ÷ 2199 G () 230 ÷ 299 Q () 2200 ÷ 3000	8	G  Strategico	   _	F Non finito G Abbandon.				
O 8	B ◯ 1 D ◯ ≥3	H 🔾 300 ÷ 399 R 🔾 > 3000	11  02 ÷ 08 12  09 ÷ 11 13  > 2011		Proprietà	A 🗇 Pubblica	в <b>(3)</b> Privata			

`				STRUTTI	ALTRE STRUTTURE								
	Strutture verticali	identificate	e di catti (Pietra	i irregolare va qualità me non , ciottoli,)	ità e di buona qualità (Blocchi; mattoni;		isolati		ta	1 Telai in c.a. 2 Pareti in c.a. 3 Telai in accialo 4 Telai/Pareti in legno			
5	Strutture orizzontali	Non ide	Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli	Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli	Pilastri i	Mista	Rinforzata	REGOLARITÀ	Non Regolare A	Regolare B	
		A	В	C	Đ	£	F	6	Ħ	1 Forma pianta ed elevazione	0	0	
1	Non Identificate	O					SI			Disposizione	0	0	
2	Volte senza catene	О					0	G1	Hl	<sup>2</sup> tamponature			
3	Volte con cateno												
4	Travi con soletta deformablle (travi in legno con semplice tavolato, travi e voltine,)		O	0		0	NO	G2	H2	1 OSpingente	PERTURA pesante		
5	Travi con soletta semirigida (travi in legno con doppio tavolato, travi e tavelloni,)	а	G	0		۵		0		2 O Non sping	•		
6	Travi con soletta rigida (solai di c.a., travi ben collegate a solette di c.a.,)	O				0		G3	H3	3 ○ Spingente leggera 4 ● Non spingente leggera			

	Livello-estensione					Dani	10 (1)						Pt	ovved	imenti	di P.I.	esegu	iti
	rivello-estellsione		D4 - D5 Gravissimo			D2 - D3 Medio Grave		L	D1 .egger	0				i.				e e passaggi
s	omponente trutturale-	> 2/3	1/3 - 2/3	< 1/3	> 2/3	1/3 - 2/3	<1/3	> 2/3	1/3 - 2/3	< 1/3	Nullo		Nessuno	Demolizioni	Cerchiature e/o tiranti	Riparazione	Puntelli	Transenne e protezione pa
L	Danno preesistente		В	C	D	£	F	G	Н		L		A	В	C	D	E	F
1	Strutture verticali										0		<b>®</b>		О			o
2	Solal										0		0					
3	Scale		0								0		0	О	0			
4	Copertura	□	۵	ß					O	П	0		0					
5	Tamponature - Tramezzi		□		a						0		0					
6	Danno preesistente	٥	Ü		□						•		0					
(1)	- Di ogni livello di danno indicare l'estensio	ne solo s	e esso è	present	e. Se l'og	getto in	dicato n	ella riga	non è da	nneggia	to, camp	ire N	ullo.					

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

_			Provvedimenti di P.I. eseguiti									
1	Tipo di danno	Presenza Danno	Nessuno	Rimozione	Puntelli	Riparazione	Divieto di accesso	Transenne e protezione passaggi				
		A	В	С	D	E	F	G				
1	Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti,		0	0	O							
2	Caduta tegole, comignoli, canne fumarie,		0									
3	Caduta cornicioni, parapetti,		0									
4	Caduta altri oggetti interni o esterni	[38]	<b>(a)</b>									
5	Danno alla rete idrica, fognaria o termoidraulica		0		O		П	120 12				
6	Danno alla rete elettrica o del gas		0	0								

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

			Perio	colo su:	Provvedimenti di P.I. eseguiti			
Ca	usa	Assente	Edificio	Vie d'accesso o di fuga	Vie interne	Nessuno	Divieto di accesso	Barriere protettive
		A	В	C	D	E	F	G
1 (	Crolli o caduta oggetti da edifici adiacenti	0				0	О	
2 1	Collasso di reti di distribuzione	0				0		
3 /1	Crolli da versanti incombenti	0				0		

## **SEZIONE 7 - TERRENO E FONDAZIONI**

	Morfolog	la del sito		Dissesti alle fondazioni						
1 🔾 Cresta	2 O Pendio forte	3 Pendio leggero	4 🔾 Pianura	A 🌑 Assenti	B Generati dal sisma	C Acuiti dal sisma	D \ Preesistenti			

Istat Pr	rovincia	04	<u>3</u>	stat Comu	ne   <u>0 4</u>	<u>  5  </u>	Squadra			N° s	cheda I <u>II</u> I Data <u>110 1</u> 1	2 1   8		
						SEZI	ONE 8 - Gi	udiz	io di agibi	lità	,			
	··· <del>-</del> · · · ·	8-A Va	lutazione	del risc							8-B Esito di agibilità			
				_ a ⊕	urale		,	A	Edificio AGIBI	LE (*)		0		
	Rischi	)	Esterno (sez. 6)	Strutturale (sezz. 3 e 4)	Non Strutturale (sez. 5)	Geotecnico (sez. 7)	//	В	B Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (in tutto o in parte) ma AGIBILE con provvedimenti di P.I. (1)					
Basso			0	0	0	9	1//	$\vdash$			E INAGIBILE (2)	0		
Basso co	on provve	limenti	0	0	8	0		7			ENTE INAGIBILE da rivedere con approfondimento (3			
Alto			0	0	0	o		E	Edificio INAGI	BILE (4)		0		
							J	F	Edificio INAG	IBILE per	rischio esterno (5)			
(4 (5 (d	) Esito E ¡ ) Esito F r a indicare	roporre in elle note ( anche nel	Sez. 8D eve Sez.9) spec modulo GP	entuali prov ificare qual 1).	vedimenti d i sono le car	i pronto in use di riscl	tervento necess nio esterno e pro	sari pe oporre	r la sicurezza in Sez, 8D eve	esterna (c entuali int	anche nel modulo GP1). la indicare anche nel modulo GP1). erventi di pronto intervento necessari per la sicurez			
Sull'ac	8-C curatez a visita	za 2 C	Parziale Complet		4 O Non	eseguito	per: A O Sc D O Pr				B O Rudere (RU) C O Demolito (DA E O Altro (AL)			
		8	3-D Provv	edimenti	suggerit	i di pron	to intervent	o di r	apida reali	zzazion	e, limitati (*) o estesi (**)			
* -	**		IMENTI DI						*	**	PROVVEDIMENTI DI P.I. SUGGERITI			
2 🗇			opera di ce		nranti mponature e	tramozzi		-	7 🗖		Rimozione di cornicioni, parapetti, aggetti,  Rimozione di altri oggetti interni o esterni			
3 🗖			ne copertur		niponature c	: (: 01116221			9 🗖		Transennature e protezione passaggi			
4 🗇		•	ura di scale						10 🗆		Riparazioni delle reti degli impianti			
5 🗍	a	Rimozion	e di intonaç	i, rivestime	nti, controso	ffittature,	***		11 🗖					
6 🗖		Rimozion	e di tegole, o	comignoli, c	anne fumari	e,			12 🗖					
				·	8-E Unità		liari inagibil				vacuate			
Unità ir	mmobilia	i inagibili	101011	<u> </u>		Nucl	ei familiari eva	acuati	<u>                                     </u>		N° persone evacuate   _	<u> _ 0</u>		
					ntervento		IONE 9 - Al lità o altro	1				ļ		
ARGO			ANNOTAZIO	111					foto d'insieme	ugir GUIIIC	io Spilla			
÷.,														

I componenti della squadra di ispezione (stampatello)

GEOM. GUGLIELM ( POBERRO)

Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laurosti
di Macarata

Iscrizione Albo
n. 1317
Geometra
Roberto Guglielmi

