

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

(AeDES 07/2013)



Dipartimento della Protez	lone Civile			ID SCHEDA:		HOTATO.	IN S	
			SEZIONE1 - I	DENTIFICAZIO	NE EDIFICIO		/ Y	
Provincia:	MACERA!	TA		i IDENTII	CATIVO SOPRALLE	iogo A		ginron, mese , anno
Comune:	SAN GINE	ESIO		Squadr		Scheda n. I	JAIVA Data	giorno mese anno 0   3   0   5   1   7
Frazione/Localit (denominazione		ROCE			ICATIVO EDIFICIO g. 1 <u>11</u> 1	Istat Prov. I 014	lstat	Comune 1 <u>014[6]</u>
1 O VIA 2 O CORSO	<u> </u>	<u> </u>	Num. Civici	!!	egato   <u>0   0   7   3</u>			dificio 1 <u>01011</u> 1
3 ○ VICOLO 4 ○ PIAZZA 5 ◎ ALTRO	contrada			Cod di	Località Istat		Tipo carta	WIII 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
			lità, traversa, salita, etc.)		ensimento Istat	_	N° carta	
	O piane UTM C		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Dati ca	tastall Foglio I	4 4  All	egato	manager and a segment of the second
Fuso (38-33-34)	Datum Nor  C ED50	'd/Lat   <u>  4</u>	<u>3 . 1 0 6 0 8</u>	1 Particell	• 1 <u> 5 6 6</u>	l subl		
	O WGS84 Est	/Long   <u>  1</u>	<u> 3 . 3 1 8 4 1</u>	21 Posizio	ne edificio 🏻 🕲 la	solato O Inter	no 🔾 D'estren	nità O D'angolo
C 3794 1 3 1			<u>IAICIOIMIOIZIZ</u>	III IGIIIL	<u>ILI LAINIA</u> I	IGI LIAIC	OMOZIZ	
A SIA I/SIGIATE	BIRITIEILIEI LLLLLL						 	] <u>                                    </u>
MAPPA DELL'AGO	REGATO STRUTTUR	TALE CON IDENT	TFICAZIONE DELL'EDIFIC	10				
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		555 11 15 1 538 554	731	And the second s	The second secon	730	127
			SEZIONE 2 -	DESCRIZION	E EDIFICIO			
	Dati	metrici		Età (max 2)		Uso - es	posizione	1
N° Piani totali	Altezza media	Suf	erficie media	Costr. e ristr.	Uso	N° unità d'uso	Utilizzazione	Occupanti

#### con Interrati di piano [m] di piano (m²) $\lfloor 0 \rfloor 1 \rfloor$ 1 📳 < 1919 A 🔲 Abitativo 2 19 ÷ 45 01 09 1 🚳 < 2.50 A Q < 50 1 O 400 ÷ 499 A ⊚ > 65% 0000 B 🗖 Produttivo 3 **□** 46 ÷ 61 0 2 0 10 2 2.50 ÷ 3.49 8 3 50 ÷ 69 L O 500 ÷ 649 B 30+65% C 🗂 Commercio 4 🗂 62 ÷ 71 3 Q 11 3 ◯ 3.50 ÷ 5.00 C ⊚ 70 ÷ 99 $M \odot 650 \div 899$ D 🗍 Uffici C () < 30% 5 🗂 72 ÷ 75 4 > 5.00O 4 O 12 D 100 ÷ 129 N 🔾 900 ÷ 1199 D 🔾 Non ertilizz. E 🔲 Serv. Pubbl. 6 🗂 76 ÷ 81 O 5 O >12 E () 130 ÷ 169 0 1200 ÷ 1599 7 🗂 82 ÷ 86 F 🛭 Deposito E 🔾 in costruz. 8 🗂 87 ÷ 91 O 6 F 170 ÷ 229 P 1600 ÷ 2199 F O Non finito û 🗂 Strategico Plani interrati 9 🗇 92÷96 **O** 7 A 🚳 0 C 🔾 2 6 ○ 230 ÷ 299 Q 2200 ÷ 3000 G 🔾 Abbandon. H 🗍 Turist-ricett. 10 🗂 97 ÷ 01 0.8 H 🔾 300 ÷ 399 R > 3000B Q 1 D Q ≥3 11 🗂 02 ÷ 08 Proprietà A 📋 Pubblica B 🏻 Privata 12 🗂 09 ÷ 11 11001% 13 🗇 > 2011 |\_|\_||%

		STRUTTURE IN MURATURA											
	Strutture verticali	identificate	e di catti (Pietra	a irregolare va qualità me non , ciottoli,)	A tessitui e di buoi (Biocchi pietra sq	isolati		ita					
S	strutture orizzontali	Non ide	Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli	Senza catene o cordoli	Con catene o cordoti	Pilastri	Mista	Rinforzata				
		A	В	С	D	E	F	G	Ħ				
J	Non Identificate	0					SI						
2	Volte senza catene						0	G1	Hl				
3	Volte con catene							П					
4	Travi con soletta deformabile (travi in legno con semplice tavolato, travi e voltine)	а	8	0	0	0	NO	G2	H2				
5	Travi con soletta semirigida (travi in legno con doppio tavolato, travi e tavelloni,)		0	O		o							
6	Travi con soletta rigida (solai di c.a., travi ben collegale a solette di c.a.,)	a	O		a	0		G3	Н3				

ALTRE STRUTTURE									
Telai in c.a.									
2 Pareti in c.a.									
3 Telai in acciaio									
4 Telai/Pareti in legno									
DECO! VDILY	Non Regolare	Reg	olare						
IEGOTUILIN	A	В							
Forma pianta ed elevazione	O		)						
Disposizione tamponature	0	C	)						
	Telai in c.a. Pareti in c.a. Telai in accia Telai/Pareti i REGOLARITÀ Forma pianta ed elevazione Disposizione	Tetal in c.a. Pareti in c.a. Tetal in accialo Tetal/Pareti in legno REGOLARITA Forma pianta ed elevazione Disposizione	Telai in c.a.  Pareti in c.a.  Telai in acciaio  Telai/Pareti in legno  REGOLARITÀ  Forma pianta ed elevazione  Disposizione						

COPERTURA	
1 OSpingente pesante	
2 ONon spingente pesante	
3 OSpingente leggera	
4 Non spingente leggera	7
	2

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

D2 - D3 dio Grave \$\frac{\gamma}{\crite{\chi}} \frac{\gamma}{\chi} \frac{\gamma}{\chi} \frac{\gamma}{\chi} \frac{\gamma}{\gamma} \fr	Gravissimo Medio  proponente	> 2/3	D1 - 5/3 egger:	< 1/3	Nullo	Nessuno	Demolizioni	Cerchiature e/o tiranti	Riparazione	Puntelli	Transenne e protezione passaggi
1/3 -	rutturale-	> 2	1/3 -	i	Nullo	Nessuno	Demolizio	Cerchiatur e/o tiranti	parazion	telli	senne e zone p
\	anno preesistente					- 8			쮼	Pun	Tran Store
-	A B C D E	G	н	l l	L	A	В	С	D	E	F
	Strutture verticali				0	0				8	
0 0	Solal O O O C				0	0		σ		8	
0 0	Scale G G G G				<b>©</b>	0					
	Copertura				0	•					
0 0	Tamponature - Tramezzi		a		۹	0		0	٥		
	Danno preesistente 🔲 🔘 🖸 🖸				<b>②</b>	(3)					□
	Danno preesistente		0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0						

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

			Provvedimenti di P.I. eseguiti									
7	ipo di danno	Presenza Danno	Nessuno	Rimozione	Puntelli	Riparazione	Divieto di accesso	Transenne e prolezione passaggi				
		A	8	С	D	E	F	G				
1	Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti,	9	(0)		0							
2	Caduta tegole, comignoti, canne fumarie,		0									
3	Caduta cornicioni, parapetti,		0		0							
4	Caduta altri oggetti interni o esterni		0									
5	Danno alla rete idrica, fognaria o termoidraulica		0									
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	olo su:		Provvedimenti di P.I. eseguiti			
(	Causa	Assente	Edificio	Vie d'accesso o di fuga	Vie interne	Nessuno	Divieto di accesso	Barriere protettive	
		À	В	C	D	E	F	G	
1	Crolli o caduta oggetti da edilici adiacenti	<b>©</b>				0			
2	Collasso di reti di distribuzione	0				0			
3	Crolli da versanti incombenti	0				0			

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

-		Mortologi	ia del sito		Dissesti alle tondazioni				
	1 O Cresta	2 O Pendio forte	3 <b>P</b> endio leggero	4 🔾 Pianura	A 🕢 Assenti	B 🔾 Generati dal sisma		D O Preesistenti	

### SEZIONE 8 - Giudizio di agibilità

8-A V	alutazione	del riscl	าเด			8-B Esito di agibilità					
			13 6		>	Α	Edificio AGIBILE (*)	0			
Rischio	3rno 2.6)	trutturale sezz. 3 e 4)	Struttur c. 5)	rtecnico z. 7)	/	В	Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (in futto o in parte) ma AGIBILE con provvedimenti di P.I. (1)	O			
	Este (sez	Strut (sezz	Non (sez	Geoter (sez. 7	//>	C	Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE (2)	0			
Basso	0	0	0	(3)		, D	Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE da rivedere con approfondimento (3)	0			
Basso con provvedimenti	0	0	0	0		E	Edificio HAGIBILE (4)	0			
Alto	0	<b>(9)</b>	0	0	,	- F	Edificio INAGIBILE per rischio esterno (5)	la			

Rischi	0	Esterno (sez. 6)	1ttu 2.3	Non Str (sez. 5)	Geotec (sez. 7)		U	(in tutto o in pa	arte) ma AG	(BILE con provvedimenti di P.I. (1)	
		Esterno (sez. 6)	Struttu (sezz. 3	Non (se:	Gec	// >	С	Edificio PARZ	IALMENTE	INAGIBILE (2)	0
Basso		0	0	0	(3)		D	Edificio TEMPO	ORANEAMEI	NTE INAGIBILE da rivedere con approfondimento (3)	$ \circ $
Basso con provve	edimenti	0	0	0	0		E	Edificio INAGIE	BILE (4)		0
Alto		0	(1)	O	. 0		F	Califolio INACI	Oli E nar ri	ischio esterno (5)	
lavoro ai sensi NOTE: (1) Esito B provvedim (2) Esito C intervento (6) Esito D proporre in (4) Esito E	delle norm nelle note nenti di proi nelle note necessari nelle note proporre in nelle note re anche no	native vig (Sez.9) rip nto intervel (Sez.9) sp per la sicu (Sez.9) spe ventuali pr n Sez. 8D e (Sez.9) spo et modulo C	centi. ortare se la t nto che posso ecificare chia rezza esterna ecificare moti ovvedimenti ventuali prov ecificare qual aP1).	emporanea ono rimuove oramente qu i (da indicar vazioni e tip di pronto in vedimenti d i sono le ca	inagibilità re l'inagibi rali sono le e anche ne o di approf tervento ne i pronto in use di risch	è totale o parzia dità (da indicare e parti inagibili el modulo GP1). condimento qui recessari per la s tervento necess nio esterno e pro per: A O So	ica r ale e, anci (in m ichie icure ari p porru	ié sostituisce in quest'ultimo he nel modulo G aniera descritti sto zza esterna (da er la sicurezza e in Sez. 8D eve	e il rispett caso, qual P1) iva e/o gral indicare a esterna (da ntuali inter	to degli obblighi relativi alla sicurezza sul lucti sono le parti inagibili e proporre in Sez. 8D i necessifica) e proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di noche nel modulo GP1).  Indicare anche nel modulo GP1).  Iventi di pronto intervento necessari per la sicurezza  B O Rudere (RU) C O Demolito (DM) E O Altro (AL)	oghi di ari i pronto e
della visita	a 3 €	Comple	eta (>2/3)	í suggeril	i di pron	to intervent	o dí	rapida reali	zzazione	e, limitati (*) o estesi (**)	
* **	7		N P.L. SUGGE					*	λ×	PROVVEDIMENTI DI P.I. SUGGERITI	
100			cerchiature o					7 🗇	О	Rimozione di cornicioni, parapetti, aggetti,	
2 0 0			leggeri alle ta		e tramezzi			8 🗇		Rimozione di altri oggetti interni o esterni	
3 🗆 🗖		one copert						9 🗇		Transennature e protezione passaggi	
400	<del></del>	tura di sca						10 🗇		Riparazioni delle reti degli impianti	
5 🗆 🗆			aci, rivestime	ati, contros	offittature.			11 🗆			
60 0			e, comignoli, d					12 🗖	O		
				8-E Unit	à immob	iliari inagibi	li, fa	amiglie e pe	rsone ev	acuate	
Unità immobili	ari inagibi	li 1 <u>010</u>	111		Nuc	dei familiari ev	acua	ti 1 <u>01010</u> 1		N° persone evacuate   <u>0   0  </u>	0   0
Sul danno, s	ui provv			intervent		IONE 9 - Al Ilità o altro	tre	osservazio		o Spilta	
ARGOMENTO		ANNOTA2	ION			**************************************		Tato o maione	ag, wind	O NOTA	•

Sul danno, sui pr ARGOMENTO	ovvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro ANNOTAZIONI	Fato d'insieme dell'edificio	Spilla
ARGUMENTO	ANIOTAZIONI		O NOTALO
l componenti de	lia squadra di ispezione (stampatello)	Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Maccaretta  Firmi Isonizione Albo Fi. 1317  Guometra Roberto Guiglielini	talto after

