

Sopraluogo **SEVIZI INTEGRATI** **CONFEDERAZIONE DELLE REGIONI E DELLE PROVINCE AUTONOME**

SCHEDA DI 1° LIVELLO DI RILEVAMENTO DANNO, PRONTO INTERVENTO E AGIBILITÀ PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMICA (AeDES 06/2008) Codice Richiesta 14987

SEZIONE 1 Identificazione edificio

Provincia: **TERAMO** Identificativo Sopraluogo: **1436** giorno mese anno **09/10/2009**
 Comune: **PIETRA CAMELA** Identificativo Edificio: **1436** Istat Prov. Istat Comune N° edificio **349959** **161**
 Frazione/Localtà: **INTERMESOLI** Istat Prov. Istat Comune N° edificio **349959** **161**
 1 Via: **SIANI ROCCO** Tipo carta: **161**
 2 Corso: **1** Num. Civico: **18** Sez. di censimento Istat: **1** N° carta: **161**
 3 vicolo: **1** Dati Catastali: Foglio **15** Allegato: **1**
 4 piazza: **1** Particelle: **1245**
 5 altro (Indicare: contrada, località, traversa, salita, etc.): **1** Posizione edificio: Isolato Interno D'estremità D'angolo
 Coordinate geografiche: **43° 07' 50" N 13° 07' 50" E** Fuso: **1**
 Denominazione edificio o proprietario: **ELEONORA LEONE** Codice Uso: **SI**

Fotocopia dell'aggregato strutturale con identificazione dell'edificio

SEZIONE 2 Descrizione edificio

Dati metrici		Età		Uso - esposizione	
N° Piani totali con interrati	Altezza media di piano [m]	Superficie media di piano [m²]	Costruzione e ristrutturazione [max 2]	Utilizzazione	Occupanti
01	0	1 ≤ 2.50	A 0 ≤ 50	1 0 ≤ 1919	100 10 1
02	0	2.50-3.50	B 50 + 70	2 0 ≤ 1919	1 1 1
03	0	3.50-5.0	C 70 + 100	3 0 ≤ 1919	2 2 2
04	12	4 > 5.0	D 100 + 130	4 0 ≤ 1919	3 3 3
05	12	4 > 5.0	E 130 + 170	5 0 ≤ 1919	4 4 4
06	12	4 > 5.0	F 170 + 230	6 0 ≤ 1919	5 5 5
07	12	4 > 5.0	G 230 + 300	7 0 ≤ 1919	6 6 6
08	12	4 > 5.0	H 300 + 400	8 0 ≤ 1919	7 7 7

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

Strutture verticali	Strutture in muratura				Altre strutture				
	Non identificate	A	B	C	D	E	F	G	H
1 Non identificate	<input type="checkbox"/>								
2 Volte senza catene	<input type="checkbox"/>								
3 Volte con catene	<input type="checkbox"/>								
4 Travi con soletta deformabile (travi in legno con semplice travetto, travi e volture...)	<input type="checkbox"/>								
5 Travi con soletta semirigida (travi in legno con doppio travetto, travi e travelloni...)	<input type="checkbox"/>								
6 Travi con soletta rigida (coldi di c.a., travi ben collegata a solette di c.a.,...)	<input type="checkbox"/>								

SEZIONE 4 Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti

Componente	DANNO				PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI				
	D4-05 Gravissimo	D2-03 Medio grave	D1 Leggero	Nullo	Nessuno	Dimensioni	Overcure	Riparazione	Trasferire e protezione passaggi
1 Strutture verticali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
2 Coperture	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
3 Temperature-stanziate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
4 Danni preesistenti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

SEZIONE 5 Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento eseguiti

Tipo di danno	PRESENZA DANNO		PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI			
	Nessuno	Riconoscimento	Purtutti	Riparazione	Divieto di accesso	Trasferire e protezione passaggi
1 Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Caduta tegole, cornici...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Caduta cornicioni, parapetti...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Caduta altri oggetti interni o esterni	<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"/>
6 Danno alla rete elettrica o del gas	<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 e provvedimenti di p.i. eseguiti

Causa potenziale	PERICOLO SU			PROVVEDIM. DI P.I. ESEGUITI		
	Edificio	Via d'accesso	Vie interne	Divieto di accesso	Trasferire e protezione passaggi	Trasferire e protezione passaggi
1 Crolli o cadute da altre costruzioni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Rottura di reti di distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SEZIONE 7 Terreno e fondazioni

MORFOLOGIA DEL SITO: Cresta Pendio forte Pendio leggero Pianura

DISSISTI (in atto o temibili): Versanti incorniciati Terreno di fondazione

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità

Valutazione del rischio

RISCHIO	STRUTTURALE (sez. 3-4)	NON STRUTTURALE (sez. 5)	ESTERNO (sez. 6)	CLIMATICO (sez. 7)
BASSO	<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"/>

Esito di agibilità

SEZIONE 9 Altre osservazioni

Sui danni, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro

Argomento: **Il compilatore (in stampatello)** **Ing. GIUSEPPE PIRASCO**

Il compilatore (in stampatello) **Ing. GIUSEPPE PIRASCO**

Il compilatore (in stampatello) **Ing. GIUSEPPE PIRASCO**