

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	27 / 07 / 2013	Codice ISTAT	
1 Regione	CALABRIA		18
2 Provincia	Vibo Valentia		102
3 Comune	Vibo Valentia		047
4 Località abitata	Vibo Valentia		10007
5 Sezione censuaria			
6 Identificativo Aggregato Strutturale	0000003000	00	
7 Identificativo Unità Strutturale	999		
8 Identificativo Area di Emergenza			
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000079	b	
	c	d	
10 Indirizzo	Via Santa Aloe	11 Civico	
12 Mappa in allegato (vedi retro)			

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

POSIZIONE NELL'AGGREGATO ¹³ Isolata <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	¹⁴ Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>
¹⁵ FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	
¹⁶ UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	¹⁷ Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/>
¹⁸ NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4	¹⁹ PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3
²⁰ ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00	²¹ ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12
²² VOLUME UNICO SU AC <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	²³ SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 640
²⁴ STRUTTURA PORTANTE VERTICALE <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata	
²⁵ TIPO MURATURA <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata	²⁶ CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
²⁷ PILASTRI ISOLATI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	²⁸ PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
²⁹ SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	
³⁰ DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente	³¹ STATO MANUTENTIVO <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono
PROPRIETÀ ³² <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata	³³ <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata
³⁴ MORFOLOGIA <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE ³⁵ <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta	³⁶ <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta
MICROZONAZIONE ³⁷ Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile	
SISMICA Tipo instabilità ³⁸ <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione ³⁹ <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione ⁴⁰ <input type="radio"/> Faglia attiva e capace ⁴¹ <input type="radio"/> Cedimenti differenziali ⁴² <input type="radio"/> Cavità sotterranee	
GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA Localizzazione frana ⁴³ <input type="radio"/> Localizzazione frana <input checked="" type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale ⁴⁴ <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle ⁴⁵ <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle	
Rischio PAI ⁴⁶ <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 ⁴⁷ Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

⁴⁸ DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)	
⁴⁹ TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO	A Residenziale (H 0) D Turistico (K 0) G Deposito (N 0) B Commercio (I 0) E Produzione (L 0) C Serv. pubbl. (J 0) F Uffici (M 0)
⁵⁰ EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE	≤1919 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 72-81 82-91 92-01 ≥2002
⁵¹ UTILIZZAZIONE	<input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato
⁵² OCCUPANTI	0

102047000000300000999

