

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	20 / 06 / 2017	Codice ISTAT	
1 Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
2 Provincia	Ravenna		039
3 Comune	Riolo Terme		015
4 Località abitata	Riolo Terme		10004
5 Sezione censuaria			
6 Identificativo Aggregato Strutturale	0000000590	00	
7 Identificativo Unità Strutturale	002		
8 Identificativo Area di Emergenza			
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000017	b	
	c	d	
10 Indirizzo	via Cesare Battisti	11 Civico	30
12b Denominazione	Caserma Carabbinieri	12 Mappa in allegato (vedi retro)	

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

POSIZIONE NELL'AGGREGATO ¹³ Isolata	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	¹⁴ Interna	<input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo
¹⁵ FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d)	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No		
¹⁶ UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	¹⁷ Chiesa	<input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro
¹⁸ NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)	4	¹⁹ PIANI INTERRATI	<input type="radio"/> 0 <input checked="" 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	10
²² VOLUME UNICO SU AC	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	²³ SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)	135
²⁴ STRUTTURA PORTANTE VERTICALE	<input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" 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 checked="" 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 type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente
³¹ STATO MANUTENTIVO	<input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono		
PROPRIETÀ ³²	<input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata	³³	<input checked="" type="checkbox"/> 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 SISMICA ³⁷ Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile		
Tipo instabilità ³⁸	<input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee		
GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA ⁴³ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'edificio strategico <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle	⁴⁴	<input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle
Rischio PAI ⁴⁷	<input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No		

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

⁴⁸ IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA	<input type="radio"/> Coordinamento interventi <input checked="" type="radio"/> 001 <input type="radio"/> Soccorso sanitario <input checked="" type="radio"/> 002 <input type="radio"/> Intervento operativo <input checked="" type="radio"/> 003 <input type="radio"/> Altro <input checked="" type="radio"/> 006
⁴⁹ STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA	<input type="radio"/> Ccs <input type="radio"/> Dicomac <input type="radio"/> Com <input type="radio"/> Coi <input type="radio"/> Coc ^{49b} <input type="radio"/> Ricovero in emergenza
DESTINAZIONE D'USO ⁵⁰ Uso originario	S90 ⁵¹ Uso attuale S52
⁵² ANNO DI PROGETTAZIONE	1957 ⁵³ ANNO DI FINE COSTRUZIONE 1960
ESPOSIZIONE ⁵⁴ Persone mediamente presenti	2 ⁵⁵ Ore fruizione nel giorno 24 ⁵⁶ Mesi fruizione nell'anno 12
⁵⁷ Interventi dopo la costruzione	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No ⁵⁸ Anno
⁵⁹ Ampliamenti	
⁶⁰ Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%	
⁶¹ Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso	
⁶² Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale	
⁶³ Interventi di miglioramento/adequamento sismico	
⁶⁴ Interventi di sola riparazione dei danni strutturali	
⁶⁵ Altro	
EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA ⁶⁶ Codice evento	⁶⁷ Data 00 / 00 / 0000 ⁶⁸ Tipo intervento
⁶⁹ Codice evento	⁷⁰ Data 00 / 00 / 0000 ⁷¹ Tipo intervento
⁷² Codice evento	⁷³ Data 00 / 00 / 0000 ⁷⁴ Tipo intervento
⁷⁵ VERIFICA SISMICA	<input type="radio"/> Effettuata (cofinanziata da DPC) <input type="radio"/> Effettuata (altri finanziamenti) <input checked="" type="radio"/> Non effettuata

Mappa

Identificativo Aggregato Strutturale

590 00

Regione

08

Identificativo Unità Strutturale

2

Provincia

039

Scala

1:500

Comune

015

