

**ANALISI DELLA
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
DELL'INSEDIAMENTO URBANO****EDIFICIO
STRATEGICO**
versione 2.0**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione	13 / 09 / 2013	Codice ISTAT		
1 Regione	EMILIA-ROMAGNA		08	
2 Provincia	Parma		034	
3 Comune	Neviano degli Arduini		024	
4 Località abitata	Neviano degli Arduini		10009	
5 Sezione censuaria				
6 Identificativo Aggregato Strutturale		0000022000	00	
7 Identificativo Unità Strutturale		999		
8 Identificativo Area di Emergenza				
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	0000000004	b	0000000005
	c		d	
10 Indirizzo	Piazza IV novembre	11 Civico	1	
12b Denominazione	Municipio	12 Mappa in allegato (vedi retro)		

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

POSIZIONE NELL'AGGREGATO	13 Isolata	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	14	<input type="radio"/> Interna <input 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 type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No		
16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA		<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	17	<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	8
22 VOLUME UNICO SU AC	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No		23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)	380
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 checked="" type="radio"/> Sì <input 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 checked="" type="checkbox"/> Pubblica		33	<input 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="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio		36	<input checked="" type="checkbox"/> 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="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	41	<input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee
GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA	Localizzazione frana	43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico	44	<input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle
	Rischio PAI	<input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input checked="" type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4	47	Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA	<input checked="" type="radio"/> Coordinamento interventi 001 <input type="radio"/> Soccorso sanitario 002 <input type="radio"/> Intervento operativo 003 <input type="radio"/> Altro			
49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA	<input type="checkbox"/> Ccs <input type="checkbox"/> Dicomac <input type="checkbox"/> Com <input type="checkbox"/> Coi <input checked="" type="checkbox"/> Coc	49b	<input type="checkbox"/> Ricovero in emergenza	
DESTINAZIONE D'USO	50 Uso originario S36	51	Uso attuale S36	
52 ANNO DI PROGETTAZIONE	1920	53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE	1921	
ESPOSIZIONE	54 Persone mediamente presenti	20		
	55 Ore fruizione nel giorno	10	56 Mesi fruizione nell'anno	12
	57 Interventi dopo la costruzione	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	58 Anno	2013
	59	Ampliamenti		
	60	Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%		
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI	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	<input checked="" type="checkbox"/> 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

