

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE) DELL'INSEDIAMENTO URBANO

**EDIFICIO
STRATEGICO**
versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	06 / 02 / 2016	Codice ISTAT	
1 Regione	EMILIA-ROMAGNA	08	
2 Provincia	Bologna	037	
3 Comune	Molinella	039	
4 Località abitata	Molinella	10005	
5 Sezione censuaria			
6 Identificativo Aggregato Strutturale	0000004811	00	
7 Identificativo Unità Strutturale	999		
8 Identificativo Area di Emergenza	0000000000		
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000032	b	0000000033
	c	d	
10 Indirizzo	Via A.Costa	11 Civico	2
12b Denominazione	Palestra comunale	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)	2	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 type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00	21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA
22 VOLUME UNICO SU AC	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)
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
25 TIPO MURATURA	<input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata	26 CORDOLI O CATENE
27 PILASTRI ISOLATI	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	28 PIANO PILOTIS
28 PIANO PILOTIS	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	29 SOPRAELEVAZIONI
29 SOPRAELEVAZIONI	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	30 DANNO STRUTTURALE
30 DANNO STRUTTURALE	<input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente	31 STATO MANUTENTIVO
31 STATO MANUTENTIVO	<input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono	32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica
32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica	33 <input type="checkbox"/> Privata	34 MORFOLOGIA
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°)
34 MORFOLOGIA	35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio	36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta
35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio	36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta	37 Zona MS (condizione peggiore)
36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta	37 Zona MS (condizione peggiore)	38 <input type="checkbox"/> Frana
37 Zona MS (condizione peggiore)	38 <input type="checkbox"/> Frana	39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione
38 <input type="checkbox"/> Frana	39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione	40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace
39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione	40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	41 <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali
40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	41 <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali	42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee
41 <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali	42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee	43 Localizzazione frana
42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee	43 Localizzazione frana	44 <input type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico
43 Localizzazione frana	44 <input type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico	45 <input type="checkbox"/> A monte
44 <input type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico	45 <input type="checkbox"/> A monte	46 <input type="checkbox"/> A valle
45 <input type="checkbox"/> A monte	46 <input type="checkbox"/> A valle	47 Area alluvionabile
46 <input type="checkbox"/> A valle	47 Area alluvionabile	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
47 Area alluvionabile	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA	<input type="radio"/> Coordinamento interventi	001	<input type="radio"/> Soccorso sanitario	002	<input type="radio"/> Intervento operativo	003	<input checked="" type="radio"/> Altro	004
49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA	<input type="checkbox"/> Ccs <input type="checkbox"/> Dicomac <input type="checkbox"/> Com <input type="checkbox"/> Coi <input type="checkbox"/> Coc	49b <input checked="" type="checkbox"/> Ricovero in emergenza						
DESTINAZIONE D'USO	50 Uso originario	S67	51 Uso attuale	S67				
52 ANNO DI PROGETTAZIONE	1940	53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE	1942					
ESPOSIZIONE	54 Persone mediamente presenti	30	55 Ore fruizione nel giorno	6	56 Mesi fruizione nell'anno	12		
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI	57 Interventi dopo la costruzione	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	58 Anno	2015				
	59 <input type="checkbox"/> Ampliamenti							
	60 <input type="checkbox"/> Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%							
	61 <input type="checkbox"/> Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso							
	62 <input type="checkbox"/> Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale							
	63 <input checked="" type="checkbox"/> Interventi di miglioramento/adequamento sismico							
	64 <input type="checkbox"/> Interventi di sola riparazione dei danni strutturali							
	65 <input type="checkbox"/> Altro							
EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA	66 Codice evento	T	67 Data	20 / 05 / 2012	68 Tipo intervento			
	69 Codice evento	T	70 Data	29 / 05 / 2012	71 Tipo intervento			
	72 Codice evento		73 Data	20 / 05 / 2012	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							