

**ANALISI DELLA  
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)  
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**
**EDIFICIO  
STRATEGICO**  
 versione 3.0

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione	30 / 11 / 2016	Codice ISTAT	
1 Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
2 Provincia	Parma		034
3 Comune	Parma		027
4 Località abitata	Parma		10015
5 Sezione censuaria			
6 Identificativo Aggregato Strutturale	0000006917	00	
7 Identificativo Unità Strutturale	003		
8 Identificativo Area di Emergenza			
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000048	b	0000000049
	c	d	
10 Indirizzo	L.go Torello de Strada	11 Civico	11/a
12b Denominazione	Dir. Uffici Comunali - A - Uffici	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 <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 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro
18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)	6	19 PIANI INTERRATI <input checked="" 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
22 VOLUME UNICO SU AC	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)
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
25 TIPO MURATURA	<input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata	26 CORDOLI O CATENE
27 PILASTRI ISOLATI	<input checked="" type="radio"/> Sì <input 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 type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono	PROPRIETÀ
PROPRIETÀ	32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata	33 <input checked="" type="checkbox"/> 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°)
34 MORFOLOGIA	UBICAZIONE	35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta
35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio	MICROZONAZIONE SISMICA	37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile
37 Zona MS (condizione peggiore)	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
38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione	39 <input checked="" type="radio"/> Liquefazione	40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace
39 <input checked="" type="radio"/> Liquefazione	40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace	41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali
40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace	41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali	42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee
41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali	42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee	43 Localizzazione frana
42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee	43 Localizzazione frana	44 <input type="radio"/> Interferente con l'edificio strategico <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle
43 Localizzazione frana	44 <input type="radio"/> Interferente con l'edificio strategico	45 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle
44 <input type="radio"/> Interferente con l'edificio strategico	45 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle	46 IDROGEOLOGIA
45 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle	46 IDROGEOLOGIA	Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input checked="" type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4
46 IDROGEOLOGIA	Rischio PAI	<input type="radio"/> R1 <input checked="" type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4
Rischio PAI	<input type="radio"/> R1 <input checked="" type="radio"/> R2	47 Area alluvionabile <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No
<input type="radio"/> R1 <input checked="" type="radio"/> R2	47 Area alluvionabile	<input checked="" type="radio"/> Sì <input 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 type="radio"/> 005
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 <input type="radio"/> Ricovero in emergenza
DESTINAZIONE D'USO	50 Uso originario S36 <input type="radio"/> 51 Uso attuale S36
52 ANNO DI PROGETTAZIONE	2001 <input type="radio"/> 53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE 2002
ESPOSIZIONE	54 Persone mediamente presenti 400 <input type="radio"/> 55 Ore fruizione nel giorno 12 <input type="radio"/> 56 Mesi fruizione nell'anno 12
54 Persone mediamente presenti	400 <input type="radio"/> 55 Ore fruizione nel giorno 12
55 Ore fruizione nel giorno	12 <input type="radio"/> 56 Mesi fruizione nell'anno 12
56 Mesi fruizione nell'anno	12 <input type="radio"/> 57 Interventi dopo la costruzione <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
57 Interventi dopo la costruzione	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
58 Anno	
58 Anno	
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI	59 <input type="checkbox"/> Ampliamenti
59 <input type="checkbox"/> Ampliamenti	60 <input type="checkbox"/> Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%
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
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
62 <input type="checkbox"/> Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale	63 <input type="checkbox"/> Interventi di miglioramento/adequamento sismico
63 <input type="checkbox"/> Interventi di miglioramento/adequamento sismico	64 <input type="checkbox"/> Interventi di sola riparazione dei danni strutturali
64 <input type="checkbox"/> Interventi di sola riparazione dei danni strutturali	65 <input type="checkbox"/> Altro
65 <input type="checkbox"/> Altro	EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA
66 Codice evento	67 Data 00 / 00 / 0000
67 Data	00 / 00 / 0000
68 Tipo intervento	
68 Tipo intervento	
69 Codice evento	70 Data 00 / 00 / 0000
70 Data	00 / 00 / 0000
71 Tipo intervento	
71 Tipo intervento	
72 Codice evento	73 Data 00 / 00 / 0000
73 Data	00 / 00 / 0000
74 Tipo intervento	
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