





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

## AGGREGATO STRUTTURALE

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI										
Data compilazione		09	/ 08	/ 201	8			Co	dice ISTA	Г
<sup>1</sup> Regione		EMILI	A-ROMA	AGNA					08	
<sup>2</sup> Provincia		Forlì-0	Cesena						040	
<sup>3</sup> Comune		Ceser	na						007	
<sup>4</sup> Località abitata		Ceser	na						1	0005
<sup>5</sup> Sezione censuaria									C5	73
Identificativo Aggregato Strutturale				00	0000000	33	00			
<sup>7</sup> Identificativo Area di Emergenza				00	0000000	08				
8 Identificativi infrastrutture di	а			00	0000000	69		b		
Accessibilità/Connessione	С							d		
<sup>9</sup> Mappa in allegato (vedi retro)										

<sup>9</sup> Mappa in allegate	o (vedi retro)							
Sezione 2 - 0	CARATTERISTICH	E GENERA	LI					
10 NUMERO TOTALE UNITÀ STRUTTURALI (US)							11	
11 (di cui) NUMERO US CON FUNZIONI STRATEGICHE								0
12 (di cui) NUMERO US CARATTERIZZATE DA GRANDI LUCI (chiese, teatri, palazzi storici,)								
NUMERO US		uratura	0	<sup>14</sup> C.a.	0	<sup>15</sup> A	ltre strutture	11
<sup>16</sup> ALTEZZA MEDIA AL	A ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m)		8		FICIE COPERTA (n			2990
	UMERO PIANI MINIMO		1	<sup>19</sup> NUME	3			
20 LUNGHEZZA FRONTE SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (m) 130								
21 NUMERO US INTERFERENTI SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) 2								
Volte e archi di interconnessione							sì • no	
23 INTERAZIONI TRA U	Rifusioni o i	sì • no						
Disallineamento tra quote di imposta della copertura							• sì no	
Disallineamento tra quote orizzontamenti							• sì no	
26 REGOLARITÀ STRUTTURALE Disallineamento pareti di facciata							• sì no	
27 Disallineamento negli spazi interni							• sì no	
28 Testata snella							• sì no	
29 Elementi giustapposti o strutturalmente mal collegati (corpi scala, pensiline, balconi)								sì • no
30								
Pilastri isolati, portici, piani pilotis								• sì no
32 ULTERIORI ELEMEN	Sopraelevaz	sì • no						
33	Torri, campa	• sì no						
34		Unità Strutturali degradate o danneggiate						
35 36 RINFORZI E MIGLIORAMENTO (>70% US)		Diffuso siste	sì • no					
	RAMENTO (>70% US)	Interventi strutturali di miglioramento o adeguamento sismico						sì • no
37 MORFOLOGIA	<ul> <li>Pianeggiante</li> </ul>		endio (15°÷30°)		pendio (>30°)			
UBICAZIONE	20							
MICROZONAZIONE	40 Zona MS (condizione neggiore) Stabile - Stabile con amplificazioni Instabile							
SISMICA	Tipo instabilità 41	Frana 42	Liquefazione	43 Faglia	attiva e capace	44 Cedimenti diff	ferenziali 45	Cavità sotterranee
GEOLOGIA /	Localizzazione frana	46	-	con l'aggrega		A monte	48	A valle
49 IDROGEOLOGIA	Rischio PAI	R	. R2	R3	R4	<sup>50</sup> Area alluvionabile	e	Sì • No

## Mappa (non in scala)

