

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

**EDIFICIO
STRATEGICO**
versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	14 / 06 / 2022	Codice ISTAT	
1 Regione	EMILIA-ROMAGNA	08	
2 Provincia	Rimini	099	
3 Comune	Pennabilli	024	
4 Località abitata	Pennabilli	10006	
5 Sezione censuaria			
6 Identificativo Aggregato Strutturale	0000000704	00	
7 Identificativo Unità Strutturale	001		
8 Identificativo Area di Emergenza			
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000240	b	0000000241
	c	d	
10 Indirizzo	S.P. Pennabillese	11 Civico	snc
12b Denominazione	Ostello	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 checked="" 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
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 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 checked="" type="radio"/> Leggero <input 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 checked="" type="checkbox"/> Frana
37 Zona MS (condizione peggiore)	38 <input checked="" type="checkbox"/> Frana	39 <input type="checkbox"/> Liquefazione
38 <input checked="" type="checkbox"/> Frana	39 <input type="checkbox"/> Liquefazione	40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace
39 <input type="checkbox"/> Liquefazione	40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali
40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali	42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee
41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali	42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee	43 <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico
42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee	43 <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico	44 <input type="checkbox"/> A monte
43 <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico	44 <input type="checkbox"/> A monte	45 <input type="checkbox"/> A valle
44 <input type="checkbox"/> A monte	45 <input type="checkbox"/> A valle	46 IDROGEOLOGIA
45 <input type="checkbox"/> A valle	46 IDROGEOLOGIA	Rischio PAI
46 IDROGEOLOGIA	Rischio PAI	<input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4
Rischio PAI	<input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4	47 Area alluvionabile
<input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input 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 type="radio"/> Coordinamento interventi	001	<input type="radio"/> Soccorso sanitario	002	<input type="radio"/> Intervento operativo	003	<input checked="" type="radio"/> Altro	007
49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA	Ccs	Dicomac	Com	Coi	Coc	49b <input checked="" type="checkbox"/> Ricovero in emergenza		
DESTINAZIONE D'USO	50 Uso originario	S65	51 Uso attuale	S02				
52 ANNO DI PROGETTAZIONE	2006	53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE	2008					
ESPOSIZIONE	54 Persone mediamente presenti	23	55 Ore fruizione nel giorno	8	56 Mesi fruizione nell'anno	9		
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI	57 Interventi dopo la costruzione	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	58 Anno	2022				
57 Interventi dopo la costruzione	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	58 Anno	2022					
58 Anno	2022							
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 type="checkbox"/> Interventi di miglioramento/adequamento sismico								
64 <input type="checkbox"/> Interventi di sola riparazione dei danni strutturali								
65 <input checked="" type="checkbox"/> Altro								
EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA	66 Codice evento	67 Data	00 / 00 / 0000	68 Tipo intervento				
66 Codice evento	67 Data	00 / 00 / 0000	68 Tipo intervento					
67 Data	00 / 00 / 0000	68 Tipo intervento						
68 Tipo intervento								
69 Codice evento	70 Data	00 / 00 / 0000	71 Tipo intervento					
69 Codice evento	70 Data	00 / 00 / 0000	71 Tipo intervento					
70 Data	00 / 00 / 0000	71 Tipo intervento						
71 Tipo intervento								
72 Codice evento	73 Data	00 / 00 / 0000	74 Tipo intervento					
72 Codice evento	73 Data	00 / 00 / 0000	74 Tipo intervento					
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					