





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

EDIFICIO STRATEGICO

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI							
Data compilazione		27 / 05 / 2019			Codice ISTAT		
¹ Regione	1 Regione		EMILIA-ROMAGNA		08		
² Provincia		Bologna			037		
3 Comune		_	San Benedetto Val di Sambro		051		
4 Località abitata		San Benedetto Val di Sambro			10010		
⁵ Sezione censuaria		San Deneuello	San Defledello Val di Sambio				
Sezione censualia							
- Identificativo Aggregato Strutturale			0000084				
Identificative Area di Emergenza				999			
o Identificativo Area di Efficigenza							
Identificativi infrastrutture di a Accessibilità/Connessione c			0000000	013 b		0000000059	
				d			
¹⁰ Indirizzo		Via Roma			¹¹ Civico	39	
12b Denominazione		Municipio			12 Mappa	n allegato (vedi retro)	
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI							
POSIZIONE NELL'AGGREG	4.0	Sì No	¹⁴ Interna	D'estrem	nità D'angolo		
	100.5				Sì ● No		
15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA Sì ● No 17 Chiesa Teatro Torre/campanile/ciminiera Altro							
18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI \bullet 0 1 2 \geq 3							
²⁰ ALTEZZA MEDIA DI PIANO	and the second s	2,50-3-50 3,50-			MPOSTA DELLA COPERTURA	17	
2 VOLUME UNICO SU AC Sì • No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 380							
24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE C.a. Acciaio Acciaio-c.l.s. • Muratura Mista (muratura/c.a.) Legno Non identificata							
25 TIPO MURATURA Buona Cattiva • Non identificata 26 CORDOLI O CATENE Sì • No							
27 PILASTRI ISOLATI Sì ● No 28 PIANO PILOTIS Sì ● No 29 SOPRAELEVAZIONI Sì ● No							
30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio - grave Leggero ● Assente 31 STATO MANUTENTIVO Carente Sufficiente ● Buono							
PROPRIETÀ 32 ✓ Pubblica 33 Privata							
34 MORFOLOGIA Pianeggiante Su leggero pendio (15°÷30°) Su forte pendio (>30°)							
UBICAZIONE 35 Sotto versante incombente o forte pendio √ Sopra versante incombente o cresta							
MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore) Stabile • Stabile con amplificazioni Instabile							
SISMICA Tipo	instabilità ³⁸ Fran		ne Faglia attiva e		Cedimenti differenziali 42	Cavità sotterranee	
GEOLOGIA /	alizzazione frana		nte con l'edificio strate		A monte	A valle	
46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI R1 R2 R3 R4 ⁴⁷ Area alluvionabile Sì ● No							
Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE							
48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA Coordinamento interventi 001 Soccorso sanitario 002 Intervento operativo 003 Altro							
⁴⁹ STRUTTURA DI GESTIONI		Ccs Dicom	ac Com C	oi ✓ Coc	49b Ricovero	in emergenza	
DESTINAZIONE D'USO	⁵⁰ Uso originario S			⁵¹ Uso atti	uale S36	in emergenza	
⁵² ANNO DI PROGETTAZION	IE	1950	⁵³ ANNO	DI FINE COSTRUZI			
FCDOCIZIONIE	⁵⁴ Persone mediame	nte presenti	20				
ESPOSIZIONE	⁵⁵ Ore fruizione nel g	⁵⁵ Ore fruizione nel giorno 8 Mesi fruizione nell'anno 12					
	⁵⁷ Interventi dopo la	costruzione	Sì • No	⁵⁸ Anno			
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI	59 Ampliamenti						
	Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%						
	Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso						
	Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale						
	Interventi di miglioramento/adeguamento sismico						
	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		
75	72 Codice evento	⁷³ Data	00 / 00 /	0000	74 Tipo intervento		
75 VERIFICA SISMICA	Effettuata (cofi	nanziata da DPC)	Effettuata (altri fina	nziamenti)	 Non effettuata 		