



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

EDIFICIO STRATEGICO versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI. Data compilazione: 27 / 05 / 2019. Regione: EMILIA-ROMAGNA. Provincia: Bologna. Comune: San Benedetto Val di Sambro. Località abitata: San Benedetto Val di Sambro. Identificativo Aggregato Strutturale: 0000084700. Identificativo Unità Strutturale: 999. Identificativo Area di Emergenza: [blank]. Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a) 0000000013, b) 0000000059. Indirizzo: Via Roma. Denominazione: Municipio. Codice ISTAT: 08, 037, 051, 10010.

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI. POSIZIONE NELL'AGGREGATO: 13 Isolata (No), 14 Interna (No), D'estremità (No), D'angolo (No). FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d): Sì (No). UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA: Sì (No), 17 Chiesa (No), Teatro (No), Torre/campanile/ciminiera (No), Altro (No). NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 5, 19 PIANI INTERRATI: 0. ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m): ≤2,50 (No), 2,50-3-50 (No), 3,50-5,00 (No), ≥5,00 (No), 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 17. VOLUME UNICO SU AC: Sì (No), 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 380. STRUTTURA PORTANTE VERTICALE: C.a. (No), Acciaio (No), Acciaio-c.l.s. (No), Muratura (No), Mista (muratura/c.a.) (No), Legno (No), Non identificata (No). TIPO MURATURA: Buona (No), Cattiva (No), Non identificata (No), 26 CORDOLI O CATENE: Sì (No). PILASTRI ISOLATI: Sì (No), 28 PIANO PILOTIS: Sì (No), 29 SOPRAELEVAZIONI: Sì (No). DANNO STRUTTURALE: Gravissimo (No), Medio - grave (No), Leggero (No), Assente (No), 31 STATO MANUTENTIVO: Carente (No), Sufficiente (No), Buono (No). PROPRIETÀ: 32 Pubblica (Yes), 33 Privata (No). MORFOLOGIA: Pianeggiante (Yes), Su leggero pendio (15°÷30°) (No), Su forte pendio (>30°) (No). UBICAZIONE: 35 Sotto versante incombente o forte pendio (No), 36 Sopra versante incombente o cresta (Yes). MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore) (No), Stabile (No), Stabile con amplificazioni (No), Instabile (No). Tipo instabilità: 38 Frana (No), 39 Liquefazione (No), 40 Faglia attiva e capace (No), 41 Cedimenti differenziali (No), 42 Cavità sotterranee (No). GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA: Localizzazione frana: 43 Interferente con l'edificio strategico (No), 44 A monte (No), 45 A valle (No). Rischio PAI: R1 (No), R2 (No), R3 (No), R4 (No), 47 Area alluvionabile: Sì (No).

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE. 48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA: Coordinamento interventi (001), Soccorso sanitario (002), Intervento operativo (003), Altro (No). 49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA: Ccs (No), Dicomac (No), Com (No), Coi (No), Coc (Yes), 49b Ricovero in emergenza (No). DESTINAZIONE D'USO: 50 Uso originario: S36, 51 Uso attuale: S36. 52 ANNO DI PROGETTAZIONE: 1950, 53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE: 1950. ESPOSIZIONE: 54 Persone mediamente presenti: 20, 55 Ore fruizione nel giorno: 8, 56 Mesi fruizione nell'anno: 12. INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI: 57 Interventi dopo la costruzione: Sì (No), 58 Anno: [blank]. 59 Ampliamenti (No), 60 Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20% (No), 61 Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso (No), 62 Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale (No), 63 Interventi di miglioramento/adequamento sismico (No), 64 Interventi di sola riparazione dei danni strutturali (No), 65 Altro (No). EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA: 66 Codice evento: [blank], 67 Data: 00 / 00 / 0000, 68 Tipo intervento: [blank], 69 Codice evento: [blank], 70 Data: 00 / 00 / 0000, 71 Tipo intervento: [blank], 72 Codice evento: [blank], 73 Data: 00 / 00 / 0000, 74 Tipo intervento: [blank]. 75 VERIFICA SISMICA: Effettuata (cofinanziata da DPC) (No), Effettuata (altri finanziamenti) (No), Non effettuata (No).