



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

EDIFICIO STRATEGICO versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI. Data compilazione: 29 / 03 / 2018. Regione: EMILIA-ROMAGNA. Provincia: Bologna. Comune: San Giorgio di Piano. Località abitata: San Giorgio di Piano. Identificativo Aggregato Strutturale: 0000172000. Identificativo Unità Strutturale: 999. Identificativo Area di Emergenza: [blank]. Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a) 0000000017, b) 0000000018, c) [blank], d) [blank]. Indirizzo: via Bentini. Denominazione: Palestra.

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI. POSIZIONE NELL'AGGREGATO: 13 Isolata [No]. 14 Interna [No]. 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) [No]. 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA [No]. 17 Chiesa [No]. 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 1. 19 PIANI INTERRATI: 0. 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m): >=5,00. 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 7. 22 VOLUME UNICO SU AC: No. 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 605. 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE: C.a. 25 TIPO MURATURA: Buona. 26 CORDOLI O CATENE: No. 27 PILASTRI ISOLATI: No. 28 PIANO PILOTIS: No. 29 SOPRAELEVAZIONI: No. 30 DANNO STRUTTURALE: Assente. 31 STATO MANUNTENTIVO: Buono. 32 PROPRIETÀ: Pubblica. 33 PRIVATA: Privata. 34 MORFOLOGIA: Pianeggiante. 35 UBICAZIONE: Sotto versante incombente o forte pendio. 36 Sopra versante incombente o cresta. 37 Zona MS (condizione peggiore): Stabile. 38 Tipo instabilità: Frana. 39 Liquefazione: Liquefazione. 40 Faglia attiva e capace: Faglia attiva e capace. 41 Cedimenti differenziali: Cedimenti differenziali. 42 Cavità sotterranee: Cavità sotterranee. 43 Localizzazione frana: Interferente con l'edificio strategico. 44 A monte: A monte. 45 A valle: A valle. 46 IDROGEOLOGIA: Rischio PAI: R1. 47 Area alluvionabile: No.

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE. 48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA: 001. 49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA: Ccs. 50 DESTINAZIONE D'USO: S67. 51 Uso attuale: S67. 52 ANNO DI PROGETTAZIONE: 2013. 53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE: 2013. 54 Persone mediamente presenti: 30. 55 Ore fruizione nel giorno: 12. 56 Mesi fruizione nell'anno: 11. 57 Interventi dopo la costruzione: No. 58 Anno: [blank]. 59 Ampliamenti: [blank]. 60 Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%: [blank]. 61 Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso: [blank]. 62 Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale: [blank]. 63 Interventi di miglioramento/adequamento sismico: [blank]. 64 Interventi di sola riparazione dei danni strutturali: [blank]. 65 Altro: [blank]. 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).