



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

EDIFICIO STRATEGICO versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI. Data compilazione: 20 / 09 / 2017. Regione: EMILIA-ROMAGNA. Provincia: Parma. Comune: Calestano. Località abitata: Calestano. Identificativo Aggregato Strutturale: 0000001024. Identificativo Unità Strutturale: 999. Identificativo Area di Emergenza: [blank]. Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a) 0000000006, b) 0000000007, c) [blank], d) [blank]. Indirizzo: via Roma. Denominazione: Palestra scolastica - COC sostitutivo.

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI. POSIZIONE NELL'AGGREGATO: 13 Isolata [Si/No], 14 Interna [Si/No], D'estremità [Si/No], D'angolo [Si/No]. FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) [Si/No]. UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA [Si/No]. NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 1. ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m): [≤2,50 / 2,50-3-50 / 3,50-5,00 / ≥5,00]. SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 260. STRUTTURA PORTANTE VERTICALE: [C.a. / Acciaio / Acciaio-c.l.s. / Muratura / Mista / Legno / Non identificata]. TIPO MURATURA: [Buona / Cattiva / Non identificata]. CORDOLI O CATENE [Si/No]. DANNO STRUTTURALE: [Gravissimo / Medio-grave / Leggero / Assente]. STATO MANUTENTIVO: [Carente / Sufficiente / Buono]. PROPRIETÀ: 32 Pubblica [checked], 33 Privata []. MORFOLOGIA: [Pianeggiante / Su leggero pendio / Su forte pendio]. UBICAZIONE: 35 Sotto versante incombente o forte pendio [checked], 36 Sopra versante incombente o cresta []. MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore) [Stabile / Stabile con amplificazioni / Instabile]. TIPO INSTABILITÀ: 38 Frana [], 39 Liquefazione [], 40 Faglia attiva e capace [], 41 Cedimenti differenziali [], 42 Cavità sotterranee []. GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA: 43 Localizzazione frana [], 44 Interferente con l'edificio strategico [], 45 A monte [], 46 A valle [], 47 Area alluvionabile [Si/No].

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE. IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA: [Coordinamento interventi / Soccorso sanitario / Intervento operativo / Altro]. STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA: [Ccs / Dicomac / Com / Coi / Coc / Ricovero in emergenza]. DESTINAZIONE D'USO: 50 Uso originario S67, 51 Uso attuale S67. ANNO DI PROGETTAZIONE: 1964, ANNO DI FINE COSTRUZIONE: 1968. ESPOSIZIONE: 54 Persone mediamente presenti 30, 55 Ore fruizione nel giorno 4, 56 Mesi fruizione nell'anno 9. INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI: 57 Interventi dopo la costruzione [Si/No], 58 Anno 1993, 59 Ampliamenti [checked], 60 Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20% [], 61 Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso [], 62 Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale [], 63 Interventi di miglioramento/adequamento sismico [], 64 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 [], 72 Codice evento [], 73 Data 00 / 00 / 0000, 74 Tipo intervento []. VERIFICA SISMICA: 75 Effettuata (cofinanziata da DPC) [], Effettuata (altri finanziamenti) [checked], Non effettuata [].