



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

EDIFICIO STRATEGICO versione 2.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI. Data compilazione: 28 / 03 / 2015. Regione: EMILIA-ROMAGNA. Provincia: Ravenna. Comune: Lugo. Località abitata: Lugo. Identificativo Aggregato Strutturale: 0000008201. Identificativo Unità Strutturale: 005. Identificativo Area di Emergenza: [blank]. Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a) 0000000042, b) 0000000043. Indirizzo: Viale Dante. Denominazione: Ospedale Civile.

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): (No). UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA: (No). NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 1. ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m): ≤2,50. SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 40. STRUTTURA PORTANTE VERTICALE: C.a. TIPO MURATURA: Buona. PIANI INTERRATI: 0. STATO MANUTENTIVO: Carente. PROPRIETÀ: Pubblica. MORFOLOGIA: Pianeggiante. UBICAZIONE: Sotto versante incombente o forte pendio. MICROZONAZIONE SISMICA: Frana, Liquefazione. GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA: Rischio PAI R1.

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE. IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA: 001. STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA: Ccs. DESTINAZIONE D'USO: S20. ANNO DI PROGETTAZIONE: [blank]. ANNO DI FINE COSTRUZIONE: 1970. ESPOSIZIONE: 54 Persone mediamente presenti: 0. INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI: 60 Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%. EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA: 66-69 Codici evento e date, 70-73 Date, 68-74 Tipi intervento. VERIFICA SISMICA: Effettuata (cofinanziata da DPC).