



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

EDIFICIO STRATEGICO versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI
Data compilazione: 02 / 05 / 2018
Codice ISTAT: 08
Regione: EMILIA-ROMAGNA
Provincia: Ferrara
Comune: Copparo
Località abitata: Copparo
Identificativo Aggregato Strutturale: 0000016001
Identificativo Unità Strutturale: 999
Identificativo Area di Emergenza:
Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000028, b 0000000044, c, d
Indirizzo: Via Roma
Denominazione: Municipio di Copparo

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): Si (No)
UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA: Si (No), 17 Chiesa (No), Teatro (No), Torre/campanile/ciminiera (No), Altro (No)
NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4, 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: 18
VOLUME UNICO SU AC: Si (No), 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 1100
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: Si (No)
PILASTRI ISOLATI: Si (No), 28 PIANO PILOTIS: Si (No), 29 SOPRAELEVAZIONI: Si (No)
DANNO STRUTTURALE: Gravissimo (No), Medio - grave (No), Leggero (No), Assente (No), 31 STATO MANUNTENTIVO: 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 (Yes), 36 Sopra versante incombente o cresta (No)
MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore) (No), Stabile (No), Stabile con amplificazioni (No), Instabile (No)
TIPO INSTABILITÀ: 38 Frana (No), 39 Liquefazione (Yes), 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 (Yes), R2 (No), R3 (No), R4 (No), 47 Area alluvionabile: Si (No)

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE
48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA: Coordinamento interventi (No), 001 (Yes), Soccorso sanitario (No), 002 (No), Intervento operativo (No), 003 (No), Altro (No)
49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA: Ccs (No), Dicomac (No), Com (No), Coi (No), Coc (No), 49b Ricovero in emergenza (No)
DESTINAZIONE D'USO: 50 Uso originario: S90, 51 Uso attuale: S36
52 ANNO DI PROGETTAZIONE: 1540, 53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE: 1875
ESPOSIZIONE: 54 Persone mediamente presenti: 46, 55 Ore fruizione nel giorno: 10, 56 Mesi fruizione nell'anno: 12
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI: 57 Interventi dopo la costruzione: Si (No), 58 Anno: 2003
59 Ampliamenti (No)
60 Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20% (Yes)
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 (Yes)
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: T, 67 Data: 20 / 05 / 2012, 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:
75 VERIFICA SISMICA: Effettuata (cofinanziata da DPC) (No), Effettuata (altri finanziamenti) (No), Non effettuata (Yes)