



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: EMILIA-ROMAGNA, 08
Regione: EMILIA-ROMAGNA
Provincia: Ferrara
Comune: Copparo
Località abitata: Copparo
Identificativo Aggregato Strutturale: 0000016003
Identificativo Unità Strutturale: 002
Identificativo Area di Emergenza:
Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000004, b 0000000048, c, d
Indirizzo: Via Leonardo Da Vinci
Denominazione: C.O.C. Edificio B

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI
POSIZIONE NELL'AGGREGATO: 13 Isolata (Si/No), 14 Interna/D'estremità/D'angolo
FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d): Sì/No
UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA: Sì/No, 17 Chiesa/Teatro/Torre/campanile/ciminiera/Altro
NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 2, 19 PIANI INTERRATI: 0/1/2/>=3
ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m): <=2,50/2,50-3-50/3,50-5,00/>=5,00, 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 7
VOLUME UNICO SU AC: Sì/No, 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 110
STRUTTURA PORTANTE VERTICALE: C.a./Acciaio/Acciaio-c.l.s./Muratura/Mista (muratura/c.a.)/Legno/Non identificata
TIPO MURATURA: Buona/Cattiva/Non identificata, 26 CORDOLI O CATENE: Sì/No
PILASTRI ISOLATI: Sì/No, 28 PIANO PILOTIS: Sì/No, 29 SOPRAELEVAZIONI: Sì/No
DANNO STRUTTURALE: Gravissimo/Medio-grave/Leggero/Assente, 31 STATO MANUTENTIVO: Carente/Sufficiente/Buono
PROPRIETÀ: 32 Pubblica/Privata
MORFOLOGIA: Pianeggiante/Su leggero pendio (15°÷30°)/Su forte pendio (>30°)
UBICAZIONE: 35 Sotto versante incombente o forte pendio, 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: Interferente con l'edificio strategico/A monte/A valle, 44 A monte/A valle, 45 A valle, 46 Rischio PAI: R1/R2/R3/R4, 47 Area alluvionabile: Sì/No

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE
48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA: Coordinamento interventi 001, Soccorso sanitario 002, Intervento operativo 003, Altro
49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA: Ccs/Dicomac/Com/Coi/Coc (checked), 49b Ricovero in emergenza
DESTINAZIONE D'USO: 50 Uso originario S98, 51 Uso attuale S98
52 ANNO DI PROGETTAZIONE: 2004, 53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE: 2007
ESPOSIZIONE: 54 Persone mediamente presenti: 10, 55 Ore fruizione nel giorno: 24, 56 Mesi fruizione nell'anno: 12
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI: 57 Interventi dopo la costruzione: Sì/No, 58 Anno, 59 Ampliamenti, 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 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)/Effettuata (altri finanziamenti)/Non effettuata