

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                    |                                   |       |
|--|--------------------|-----------------------------------|-------|
| Data compilazione  | 22 / 06 / 2018     | Codice ISTAT                      |       |
| 1 Regione  | EMILIA-ROMAGNA     |                                   | 08    |
| 2 Provincia  | Modena             |                                   | 036   |
| 3 Comune   | Camposanto         |                                   | 004   |
| 4 Località abitata   | Camposanto         |                                   | 10001 |
| 5 Sezione censuaria  |                    |                                   |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 0000128800         | 00                                |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 999                |                                   |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                    |                                   |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000018       | b                                 |       |
|  | c                  | d                                 |       |
| 10 Indirizzo   | Via 20 Maggio      | 11 Civico                         | 3     |
| 12b Denominazione  | Magazzino Comunale | 12 Mappa in allegato (vedi retro) |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|  |  |  |
|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO   | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)   | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 7  |
| 25 TIPO MURATURA   | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE   | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ  | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA  | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |  |
| UBICAZIONE   | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 38 <input type="checkbox"/> Frana  | 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione   |
|  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
|  | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana   | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
|  | 44 <input type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico   | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|  | 47 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input checked="" type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 46 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No                              |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|   |  |
|---|--|
| 48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA   | <input type="radio"/> Coordinamento interventi 001 <input type="radio"/> Soccorso sanitario 002 <input type="radio"/> Intervento operativo 003 <input checked="" type="radio"/> Altro 011                          |
| 49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA | <input type="checkbox"/> Ccs <input type="checkbox"/> Dicomac <input type="checkbox"/> Com <input type="checkbox"/> Coi <input type="checkbox"/> Coc <sup>49b</sup> <input type="checkbox"/> Ricovero in emergenza |
| DESTINAZIONE D'USO                      | 50 Uso originario S80 <sup>51</sup> Uso attuale S80  |
| 52 ANNO DI PROGETTAZIONE                | 2015 <sup>53</sup> ANNO DI FINE COSTRUZIONE 2015   |
| ESPOSIZIONE                             | 54 Persone mediamente presenti 7   |
|   | 55 Ore fruizione nel giorno 8 <sup>56</sup> Mesi fruizione nell'anno 12  |
|   | 57 Interventi dopo la costruzione <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No <sup>58</sup> Anno  |
| INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI         | 59 <input type="checkbox"/> Ampliamenti  |
|   | 60 <input type="checkbox"/> Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%  |
|   | 61 <input type="checkbox"/> Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso   |
|   | 62 <input type="checkbox"/> Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale  |
|   | 63 <input type="checkbox"/> Interventi di miglioramento/adequamento sismico  |
|   | 64 <input type="checkbox"/> Interventi di sola riparazione dei danni strutturali   |
|   | 65 <input type="checkbox"/> Altro  |
| EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA           | 66 Codice evento <input type="checkbox"/> <sup>67</sup> Data 00 / 00 / 0000 <sup>68</sup> Tipo intervento <input type="checkbox"/>   |
|   | 69 Codice evento <input type="checkbox"/> <sup>70</sup> Data 00 / 00 / 0000 <sup>71</sup> Tipo intervento <input type="checkbox"/>   |
|   | 72 Codice evento <input type="checkbox"/> <sup>73</sup> Data 00 / 00 / 0000 <sup>74</sup> Tipo intervento <input type="checkbox"/>   |
| 75 VERIFICA SISMICA                     | <input type="radio"/> Effettuata (cofinanziata da DPC) <input type="radio"/> Effettuata (altri finanziamenti) <input checked="" type="radio"/> Non effettuata  |