

### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                    |           |       |
|--|--------------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 17 / 09 / 2015     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | EMILIA-ROMAGNA     |           | 08    |
| 2 Provincia  | Reggio nell'Emilia |           | 035   |
| 3 Comune   | Rio Saliceto       |           | 034   |
| 4 Località abitata   | Rio Saliceto       |           | 10002 |
| 5 Sezione censuaria  |                    |           | 1     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 0000000585         | 00        |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 002                |           |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                    |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000002005       | b         |       |
|  | c                  | d         |       |
| 10 Indirizzo   | Via Carducci       | 11 Civico | 30    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                    |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <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 checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata   | 4  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" 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 type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input checked="" type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee 42 <input type="radio"/> A monte 43 <input type="radio"/> A valle 44 <input type="radio"/> Rischio PAI 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle 45 <input type="radio"/> Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | S90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A Residenziale (H 0) D Turistico (K 0) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 16) B Commercio (I 0) E Produzione (L 0) C Serv. pubbl. (J 0) F Uffici (M 0)   |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input checked="" type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato                                    |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |

**Mappa**

