

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

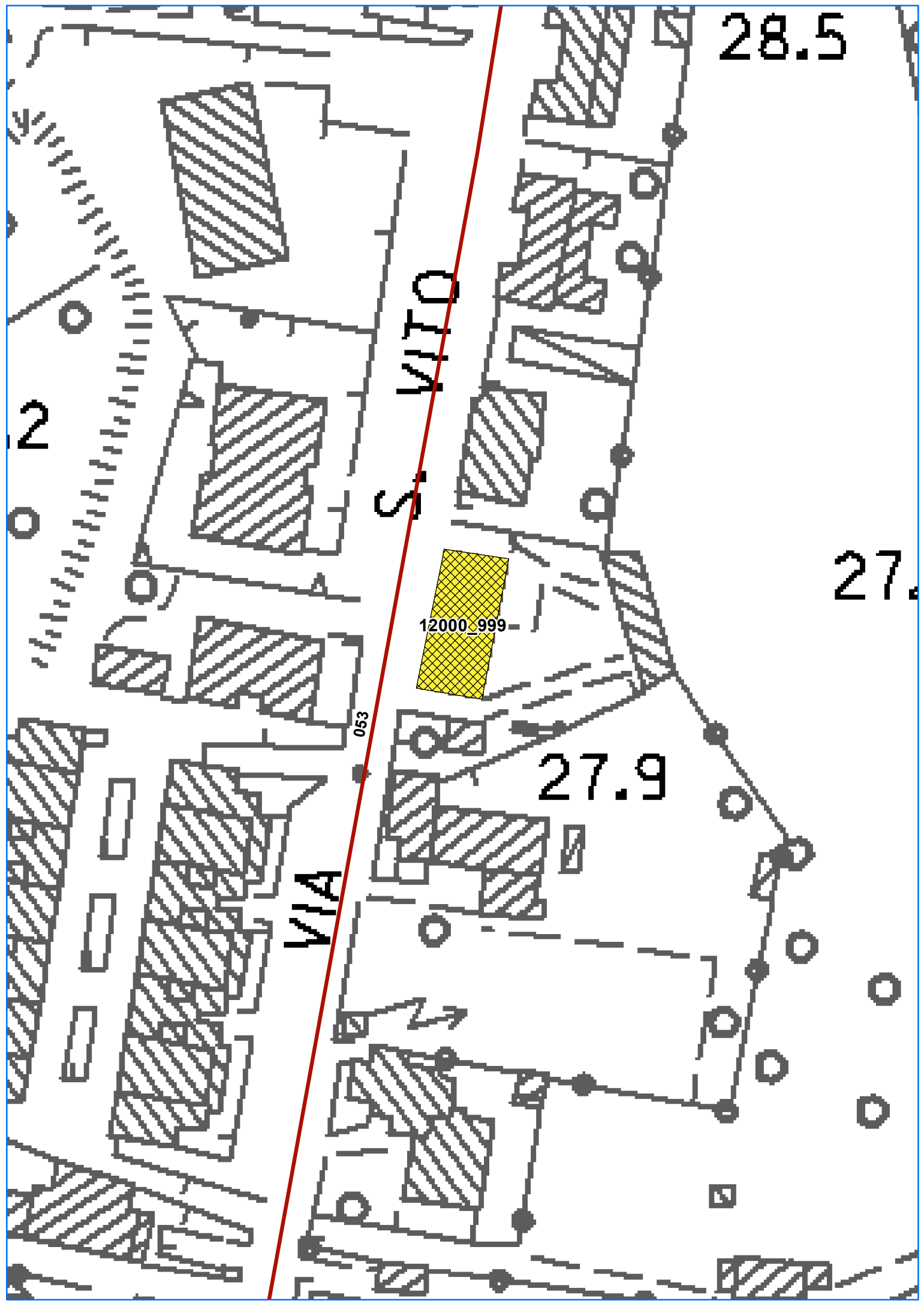
| | | | |
|--|-----------------------|--------------|-------|
| Data compilazione | 20 / 09 / 2017 | Codice ISTAT | |
| 1 Regione | FRIULI-VENEZIA GIULIA | | 06 |
| 2 Provincia | Pordenone | | 093 |
| 3 Comune | Pordenone | | 033 |
| 4 Località abitata | Pordenone | | 10001 |
| 5 Sezione censuaria | | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000000120 | 00 | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 999 | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000053 | b | |
| | c | d | |
| 10 Indirizzo | Via San Vito | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | |
|---|--|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO ¹³ Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | ¹⁴ 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 checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | | |
| ¹⁶ UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | ¹⁷ Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| ¹⁸ NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) | 4 | 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 | 14 |
| ²² VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | ²³ SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 224 |
| ²⁴ STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | | |
| 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 |
| ²⁹ SOPRAELEVAZIONI | <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 | ³¹ STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | ³² <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | | |
| 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 | | |
| Tipo instabilità ³⁸ | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | ⁴¹ Cedimenti differenziali | ⁴² Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA | Localizzazione frana ⁴³ <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte ⁴⁴ <input type="radio"/> A valle ⁴⁵ | ⁴⁷ Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | | |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

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



28.5

S. VITO

12000_999

27.

27.9

053

VIA