



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

EDIFICIO STRATEGICO
versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione: 10 / 05 / 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: 0000000010 00

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza:

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000036 b c d

10 Indirizzo: Via A. Vesalio 11 Civico: 11

12b Denominazione: Scuola "Gaspere Gozzi" e scuola "Ex Terzo Drusin" 12 Mappa in allegato (vedi retro)

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata Sì No 14 Interna D'estremità D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) Sì No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA Sì No 17 Chiesa Teatro Torre/campanile/ciminiera Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 2 19 PIANI INTERRATI: 0 1 2 ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m): ≤2,50 2,50-3-50 3,50-5,00 ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 7

22 VOLUME UNICO SU AC: Sì No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 568

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE: C.a. Acciaio Acciaio-c.l.s. Muratura Mista (muratura/c.a.) Legno Non identificata

25 TIPO MURATURA: Buona Cattiva Non identificata 26 CORDOLI O CATENE: Sì No

27 PILASTRI ISOLATI: Sì No 28 PIANO PILOTIS: Sì No 29 SOPRAELEVAZIONI: Sì No

30 DANNO STRUTTURALE: Gravissimo Medio - grave Leggero Assente 31 STATO MANUTENTIVO: Carente Sufficiente Buono

PROPRIETÀ: 32 Pubblica 33 Privata

34 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

38 Tipo instabilità: Frana Liquefazione Faglia attiva e capace 41 Cedimenti differenziali 42 Cavità sotterranee

GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA: 43 Localizzazione frana: Interferente con l'edificio strategico 44 A monte 45 A valle

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 013

49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA: Ccs Dicomac Com Coi Coc 49b Ricovero in emergenza

DESTINAZIONE D'USO: 50 Uso originario 51 Uso attuale: S03

52 ANNO DI PROGETTAZIONE 53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE: 1980

ESPOSIZIONE: 54 Persone mediamente presenti: 74 56 Mesi fruizione nell'anno: 12

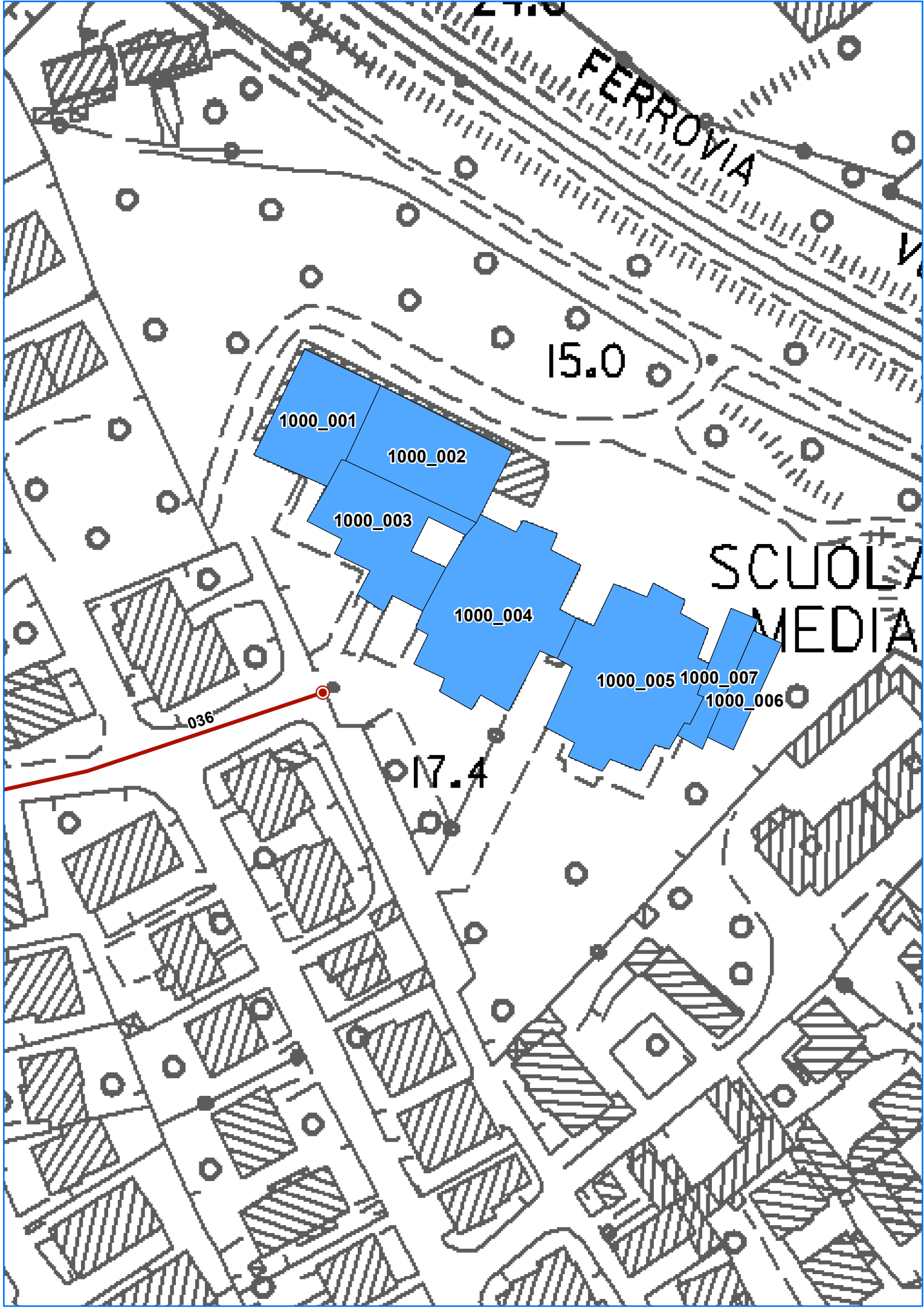
55 Ore fruizione nel giorno: 12 58 Anno:

57 Interventi dopo la costruzione: Sì No

INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI: 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 67 Data: 00 / 00 / 0000 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



210
FERROVIA

15.0

1000_001

1000_002

1000_003

1000_004

1000_005 1000_007

1000_006

SCUOLA
MEDIA

036

17.4