

SIGLA	SCENARIO DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE	POSSIBILI EFFETTI INDOTTI	CLASSE DI PERICOLOSITA' SISMICA
Z2.1 	Zone con possibile presenza di terreni di fondazione particolarmente scadenti - Ambiti estrattivi dismessi	Fenomeni di addensamento disomogenei con conseguenti cedimenti differenziali	H2
Z4d.1 	Zone con presenza di depositi palustri - Aree PgA	Amplificazione litologica - cedimenti	H2
Z5 	Zona di contatto stratigrafico tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche difformi	Cedimenti differenziali e distorsioni angolari	H2

#### EDIFICI ED OPERE RILEVANTI

Edifici e strutture aperti al pubblico destinate alla erogazione di servizi, adibiti al commercio suscettibili di grande affollamento

- 1 - Municipio
- 2 - Centro Civico
- 12 - supermercato

Asili nido e scuole, dalle materne alle superiori

- 3 - Scuola media via Sanzio
- 4 - Scuole elementari
- 5 - Scuola materna

Edifici aperti al culto, oratori, conventi

- 6 - Chiesa principale
- 7 - Oratorio maschile S. Luigi
- 8 - Oratorio femminile S. Luigi e scuola materna parrocchiale
- 9 - cimitero
- 13 - Madonna della Neve

Strutture ricreative, sportive e culturali, locali di spettacolo e intrattenimento in genere

- 10 - attrezzature sportive: palestra e campi da calcetto
- 11 - Attrezzature sportive: campo da calcio



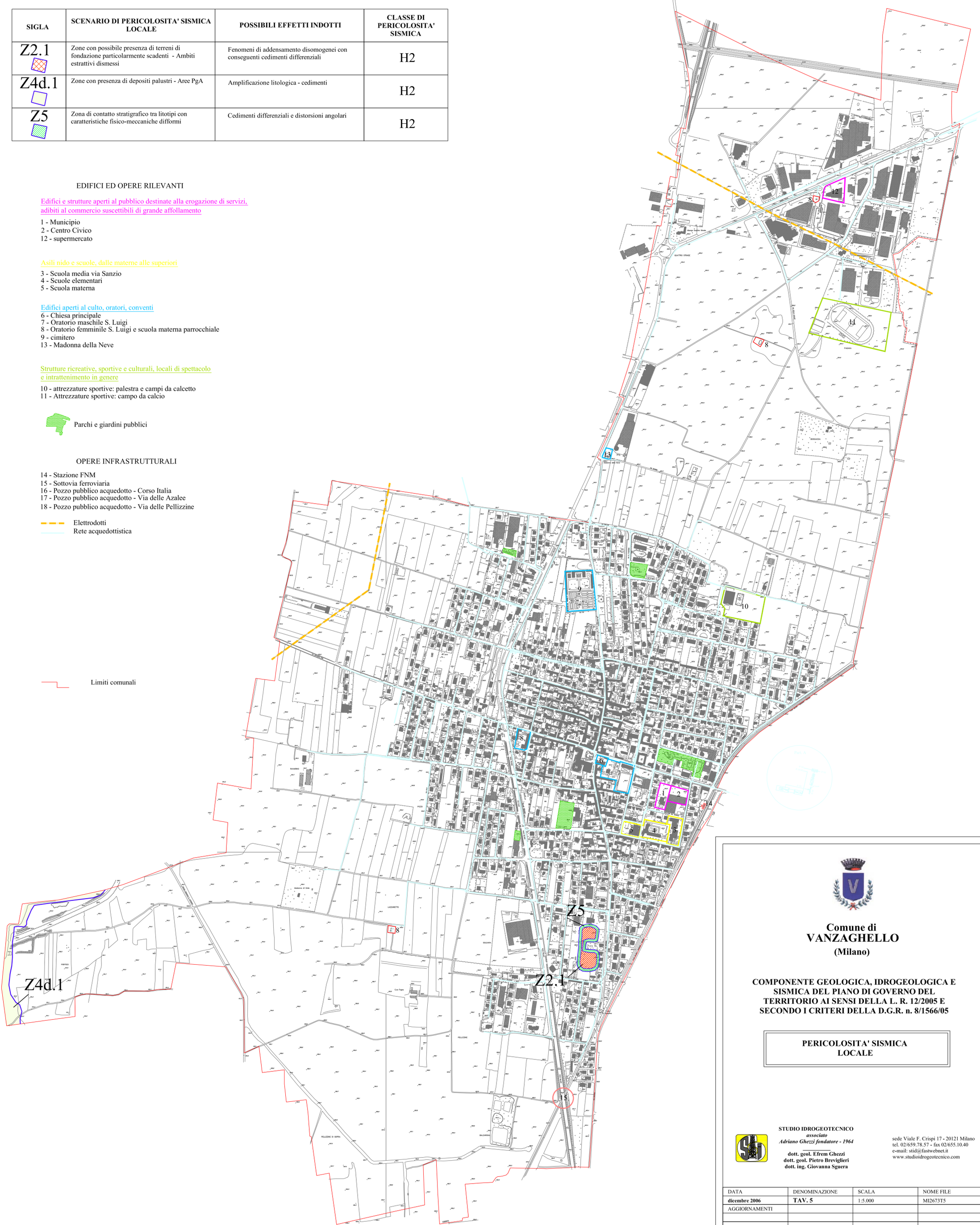
Parchi e giardini pubblici

#### OPERE INFRASTRUTTURALI

- 14 - Stazione FNM
- 15 - Sottovia ferroviaria
- 16 - Pozzo pubblico acquedotto - Corso Italia
- 17 - Pozzo pubblico acquedotto - Via delle Azalee
- 18 - Pozzo pubblico acquedotto - Via delle Pellizine

-  Elettrodotti
-  Rete acquedottistica

 Limiti comunali



**Comune di  
VANZAGHELLO  
(Milano)**

**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E  
SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL  
TERRITORIO AI SENSI DELLA L. R. 12/2005 E  
SECONDO I CRITERI DELLA D.G.R. n. 8/1566/05**

**PERICOLOSITA' SISMICA  
LOCALE**



**STUDIO IDROGEOTECNICO  
associato  
Adriano Ghezzi fondatore - 1964**

**dott. geol. Efrem Ghezzi  
dott. geol. Pietro Breviglieri  
dott. ing. Giovanna Sguera**

sede Viale F. Crispi 17 - 20121 Milano  
tel. 02/659.78.57 - fax 02/655.10.40  
e-mail: [stid@fastwebnet.it](mailto:stid@fastwebnet.it)  
[www.studioidrogeotecnico.com](http://www.studioidrogeotecnico.com)

DATA	DENOMINAZIONE	SCALA	NOME FILE
dicembre 2006	TAV. 5	1:5.000	M12673T5
AGGIORNAMENTI			