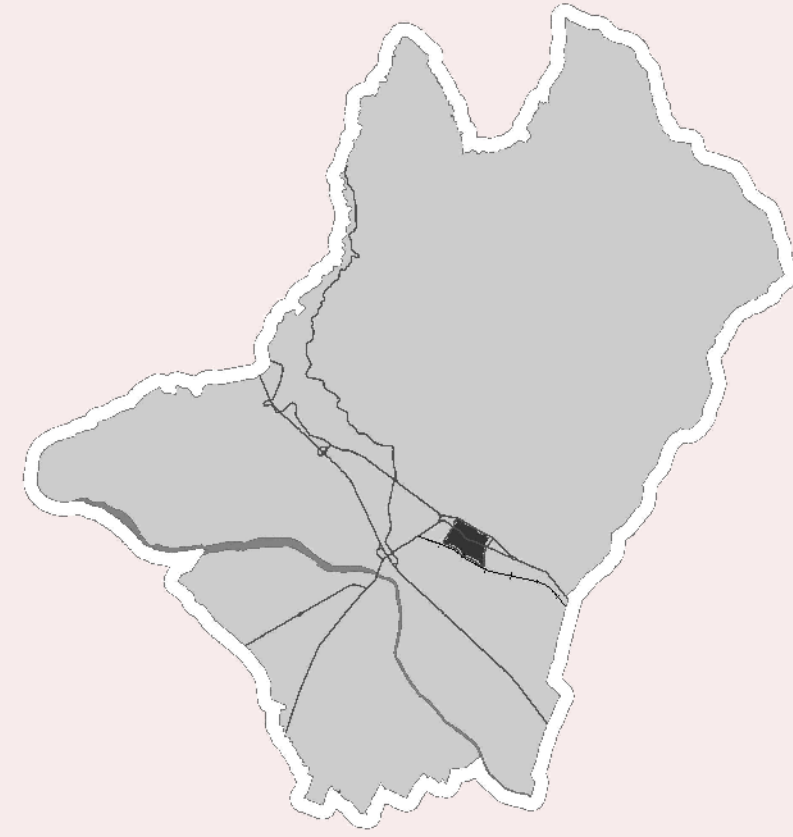




COMUNE DI SANSEPOLCRO
(Provincia di Arezzo)



V22 - Variante al P.D.R. in Via Ginna Marcell
al sensi dell'art. 16 e 17 della L.R. 01/2005

SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Dott.ssa Daniela Frullani

UFFICIO DI PIANO:
Redazione della variante:
Arch. Maria Luisa Sogli, Arch. Ilaria Calabresi

DIRIGENTE DEL II SETTORE TECNICO
E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Remo Veneziani

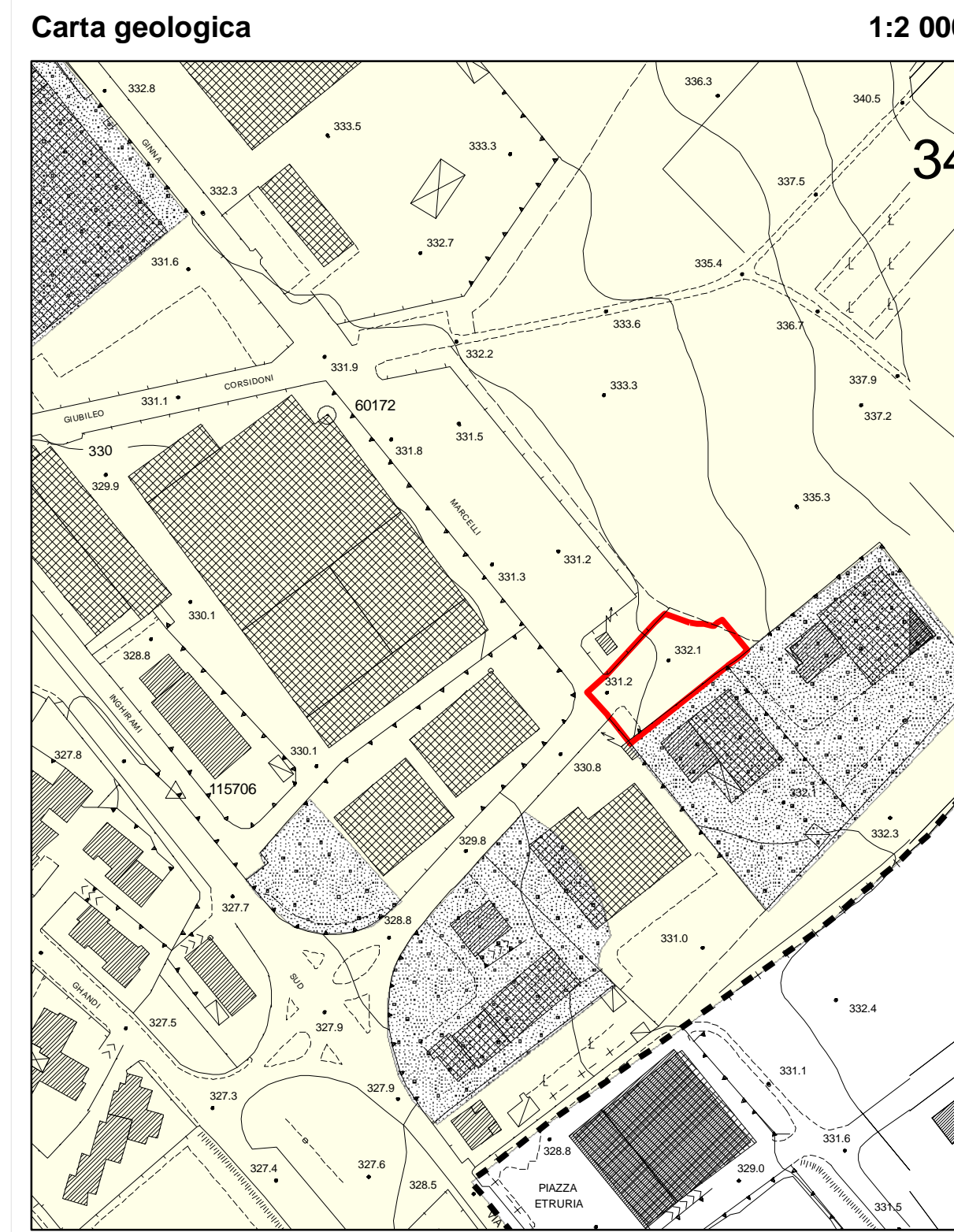
COLLABORATORI INTERNI: geom. Andrea Franceschini,
geom. Rossana Cenciari, geom. Gianluca Pigolotti,
pl. Enzo Riguccini

INDAGINI GEOLOGICHE: ProGeo associati
Geol. Massimiliano Rossi
Geol. Fabio Poggi

DATA: Febbraio 2013

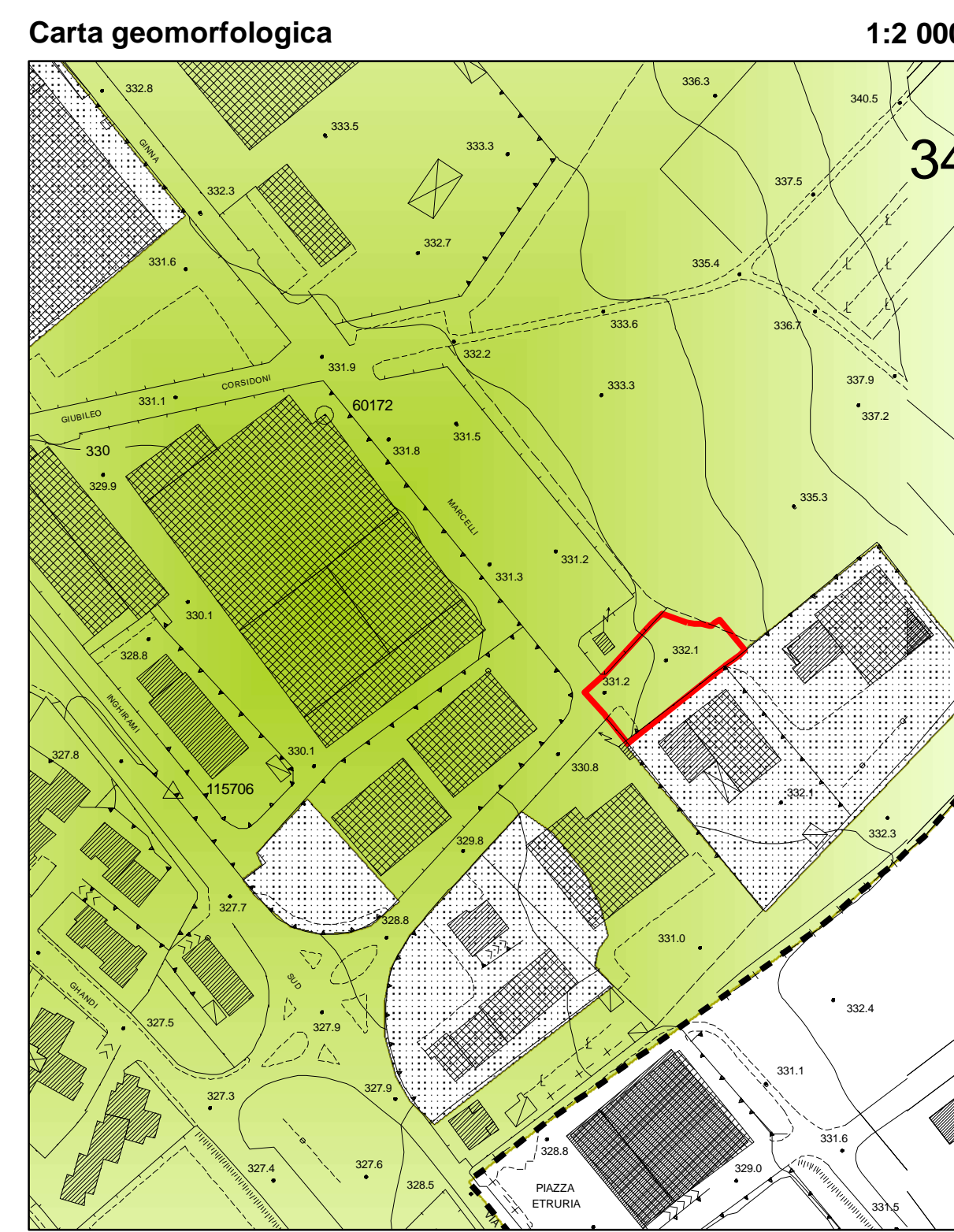
Elab.
G2

Indagini geologiche
ai sensi del DPGR 53/R 2011



LEGENDA

- Area oggetto di Variante
- Conoide alluvionale
- Terreno di riporto



LEGENDA

- Area oggetto di Variante
- Conoide alluvionale
- Rilevato stradale, ferroviario, arginale



LEGENDA

- Area oggetto di Variante

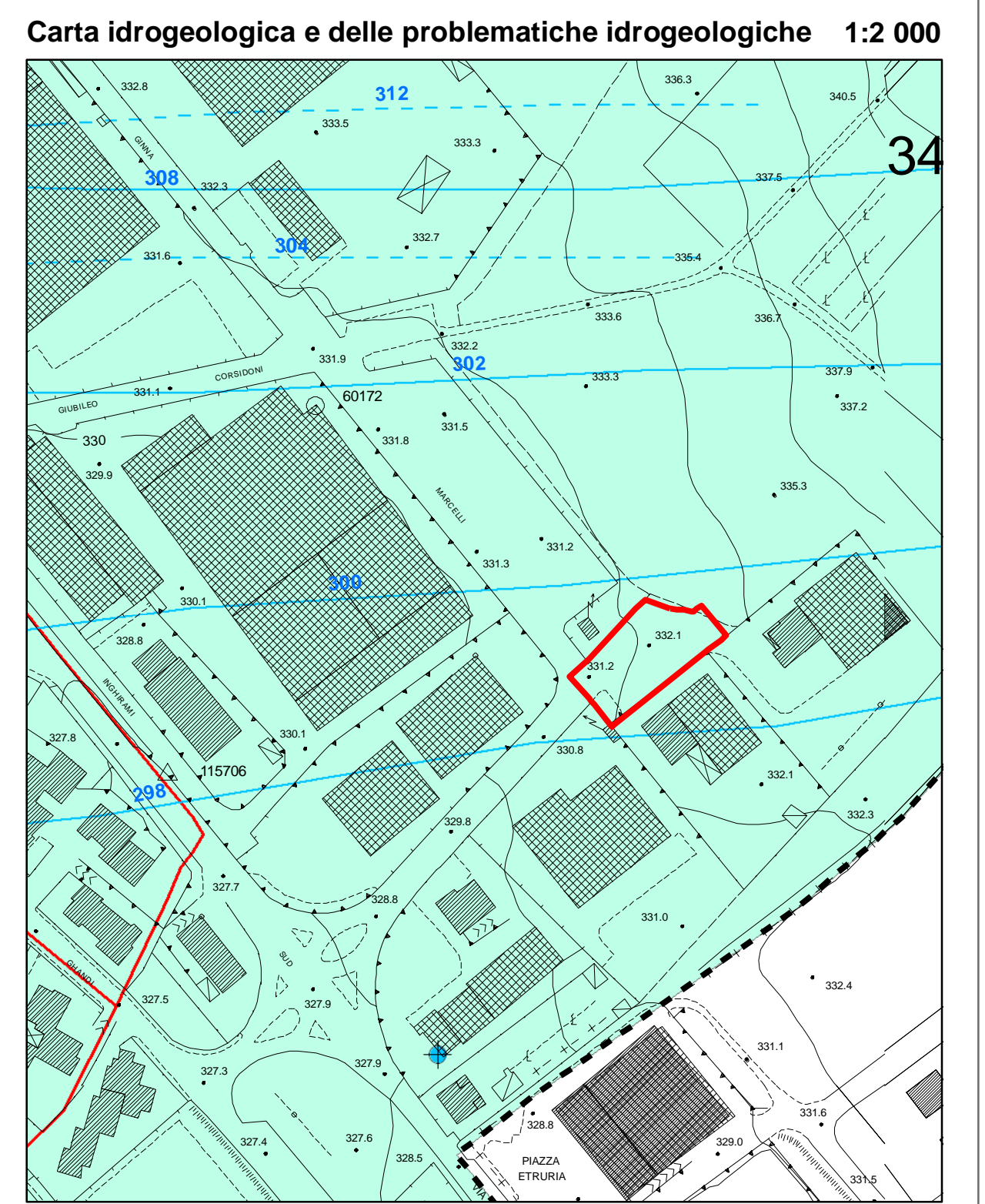
DATI E SONDAGGI DI BASE

- Profili sismici
- Sondaggio geognostico

COPERTURA

Materiali a comportamento coesivo

- Litotipi con prevalenza di limi argillosi, mediamente consistenti



LEGENDA

- Area oggetto di Variante
- Permeabilità media, primaria (Grado di vulnerabilità degli acquiferi: medio)

GEOMETRIA ED IDRODINAMICA DEI CORPI IDRICI SOTTERRANEI

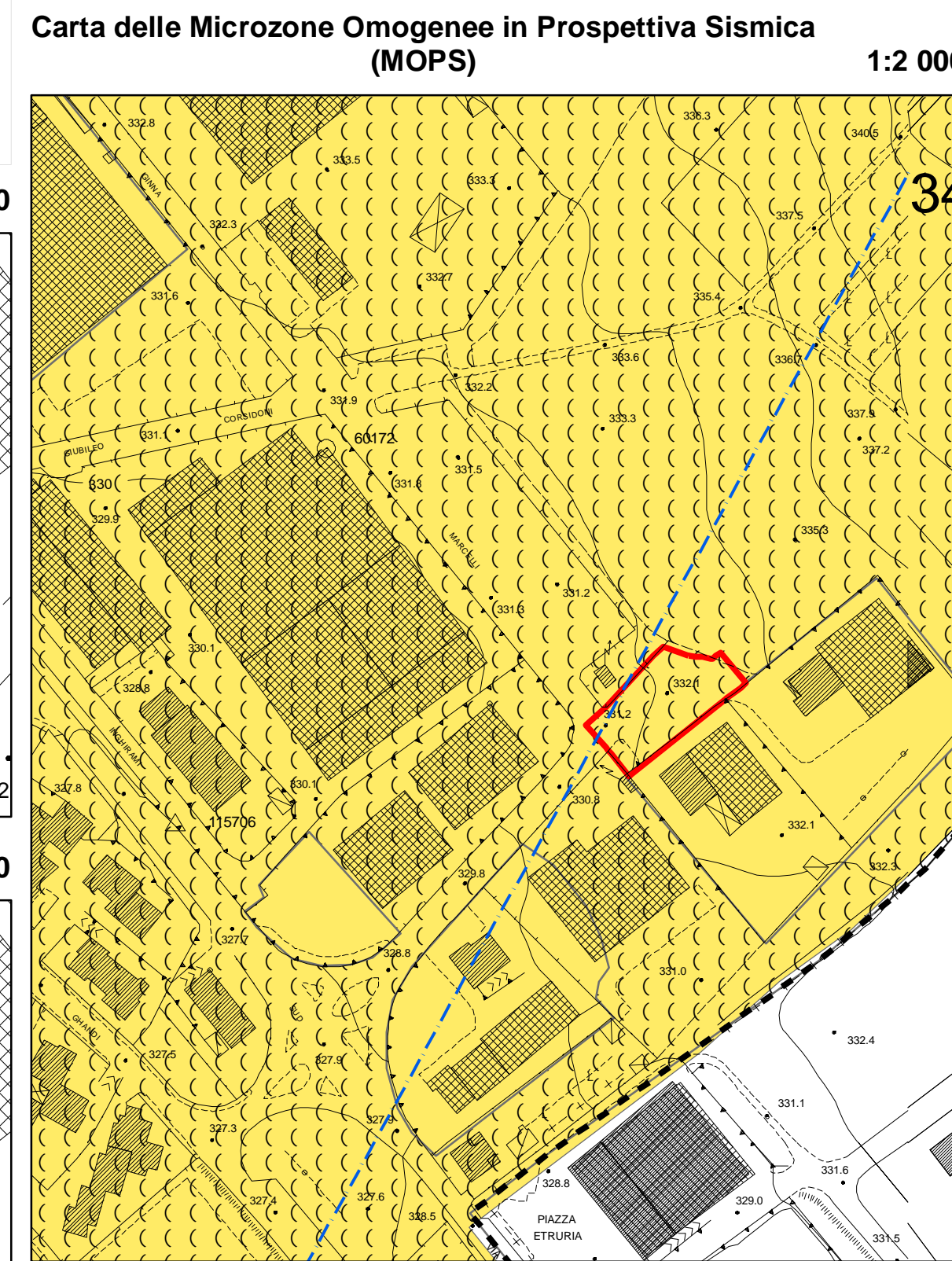
- Isofreatiche con quote assolute sul livello del mare

PRODUTTORI REALI E POTENZIALI DI INQUINAMENTO DEI CORPI IDRICI SOTTERRANEI

- Rete fognaria esistente e collettore comprensoriale

PRINCIPALI ELEMENTI SOGGETTI AD INQUINAMENTO

- Pozzi misurati in seguito a campagna pozzi (anno 2004)



LEGENDA

- Area oggetto di Variante
- Traccia della sezione geologico-tecnica

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali



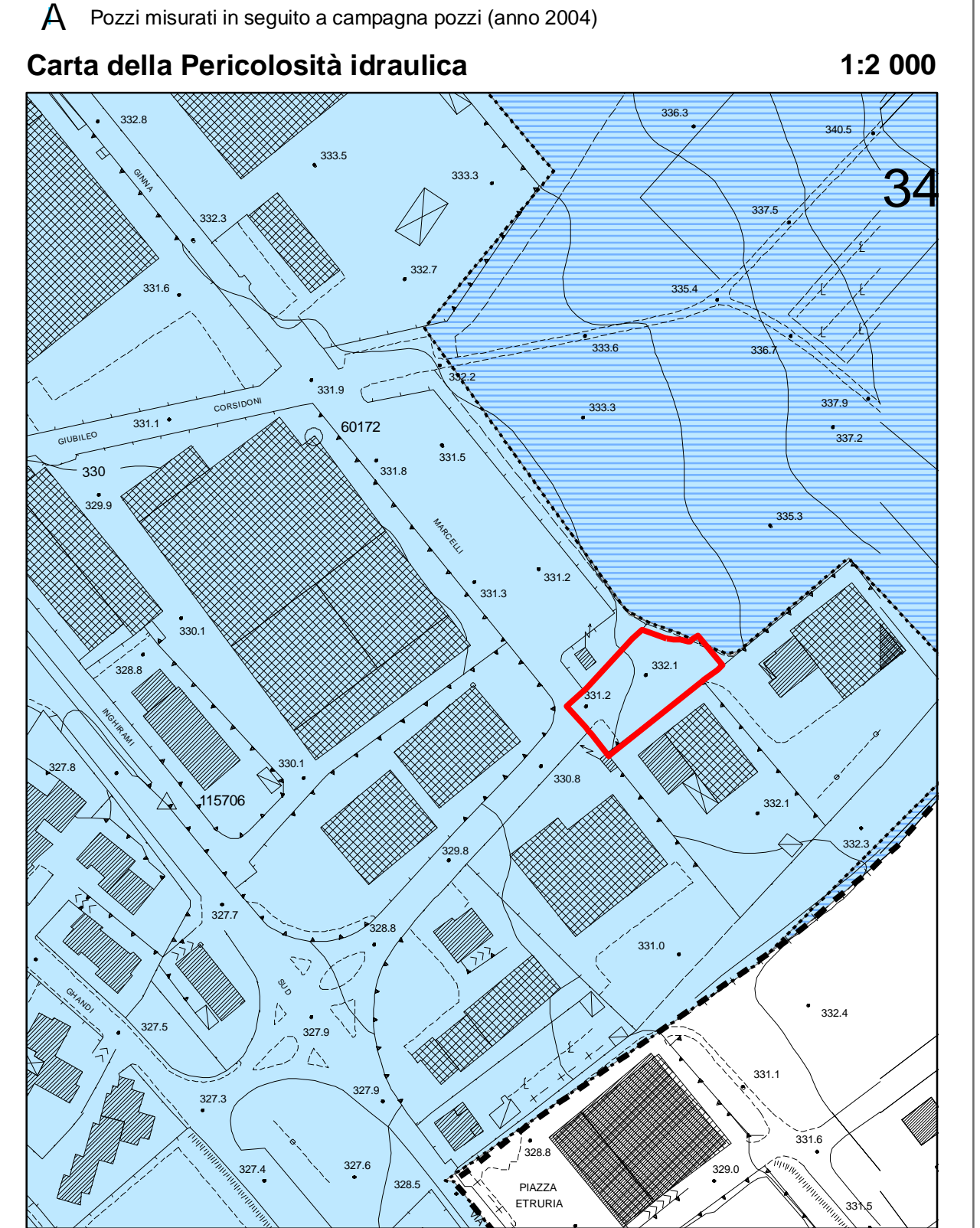
LEGENDA

- Area oggetto di Variante
- Pericolosità geologica media (G.2) (area con elementi geomorfologici, litologici e giaciturali dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto)



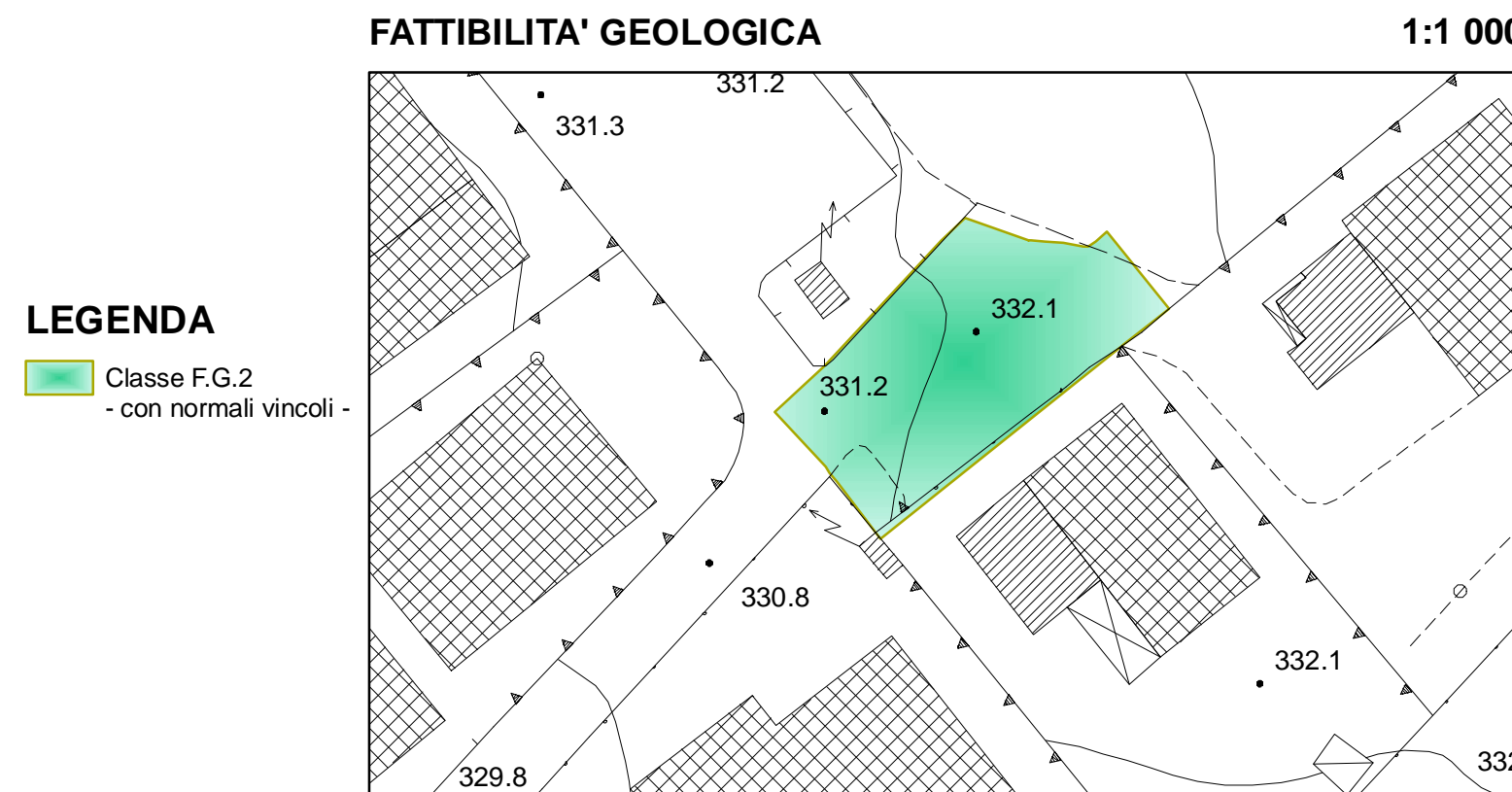
LEGENDA

- Area oggetto di Variante
- Pericolosità sismica elevata (S.3) (zona stabile suscettibile di amplificazioni locali caratterizzata da un alto contrasto di impedenza sismica atteso tra copertura e substrato rigido entro alcune decine di metri)



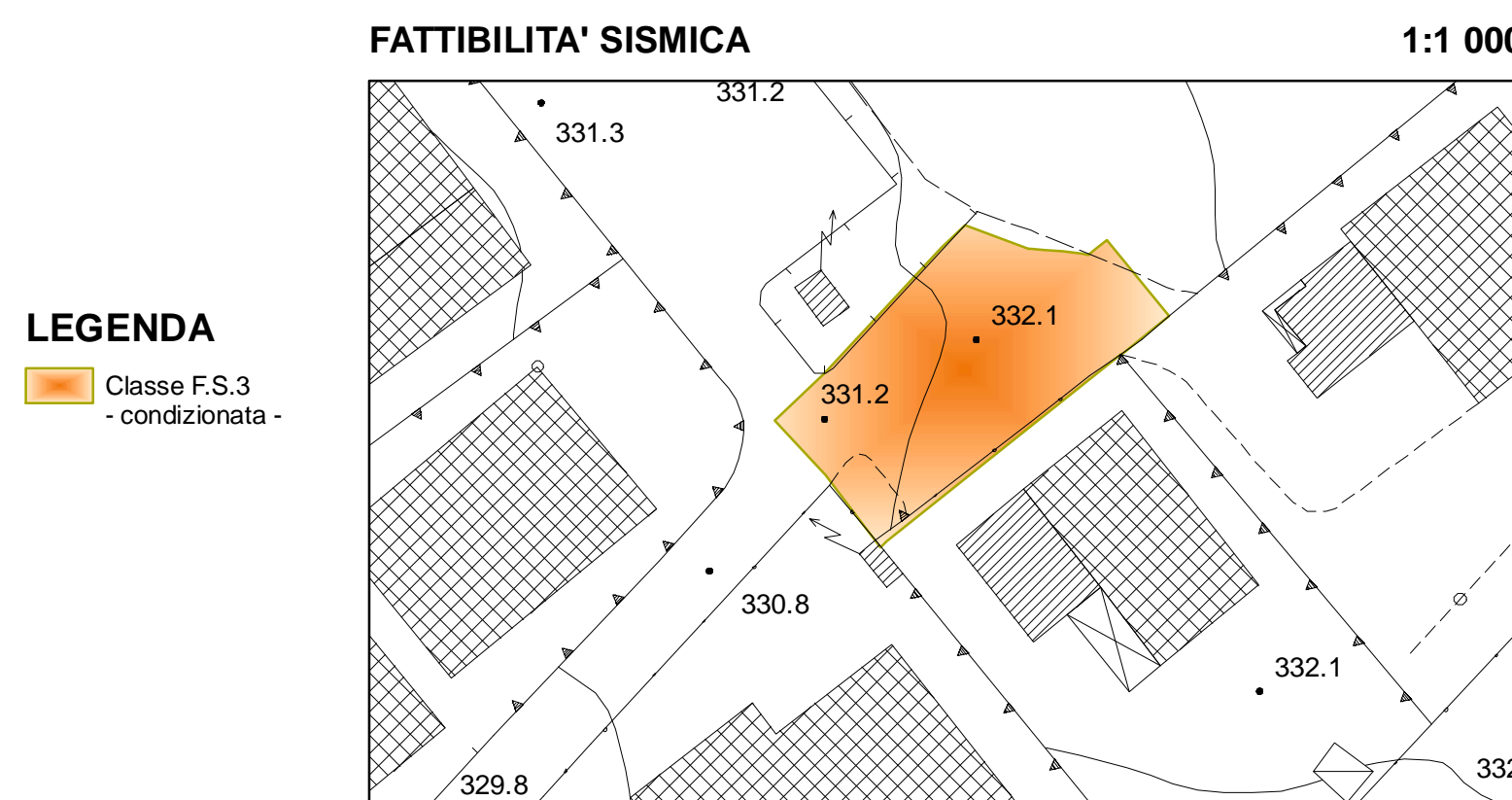
LEGENDA

- Area oggetto di Variante
- Pericolosità idraulica media (I.2) (area interessata da allagamenti per eventi compresi tra 200 < tr <= 500 anni)
- Pericolosità idraulica media (I.2) (area di fondovalle per le quali ricorrono le seguenti condizioni: a. non vi sono notizie storiche di inondazioni; b. sono in situazioni di alto morfologico rispetto alla piana alluvionale adiacente, di norma a quote altimetriche superiori a metri 2 rispetto al piede esterno dell'argine o, in mancanza, al ciglio di sponda)
- Limite area modellata



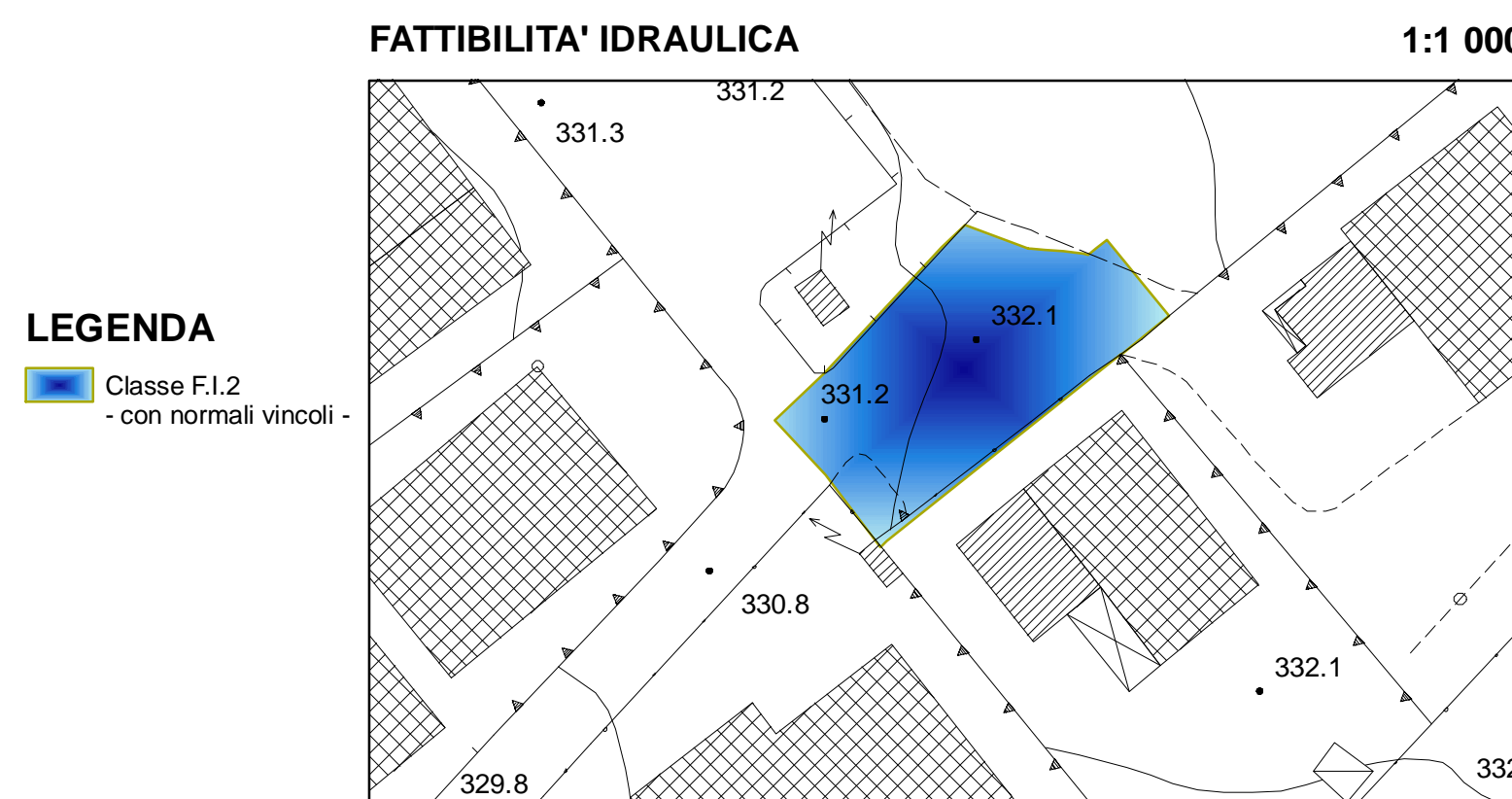
LEGENDA

- Classe F.G.2 - con normali vincoli



LEGENDA

- Classe F.S.3 - condizionata



LEGENDA

- Classe F.I.2 - con normali vincoli

