



COMUNE DI CERTALDO

PROV. DI FIRENZE

VARIANTE GENERALE  
AL  
PIANO REGOLATORE COMUNALE

INDAGINE  
GEOLOGICO-TECNICA  
DI FATTIBILITA'

REGIONE TOSCANA  
A P. OVATA COME DA DETERMINAZIONE  
DEL CONSIGLIO REGIONALE

DEL 18 SET 1990



IL PRESIDENTE  
Fto S. BIANCHI  
PER COPIA CONFERIRE  
IL FUNZIONARIO

CARTA GEOLITOLOGICA  
E GEOMORFOLOGICA

SCALA:

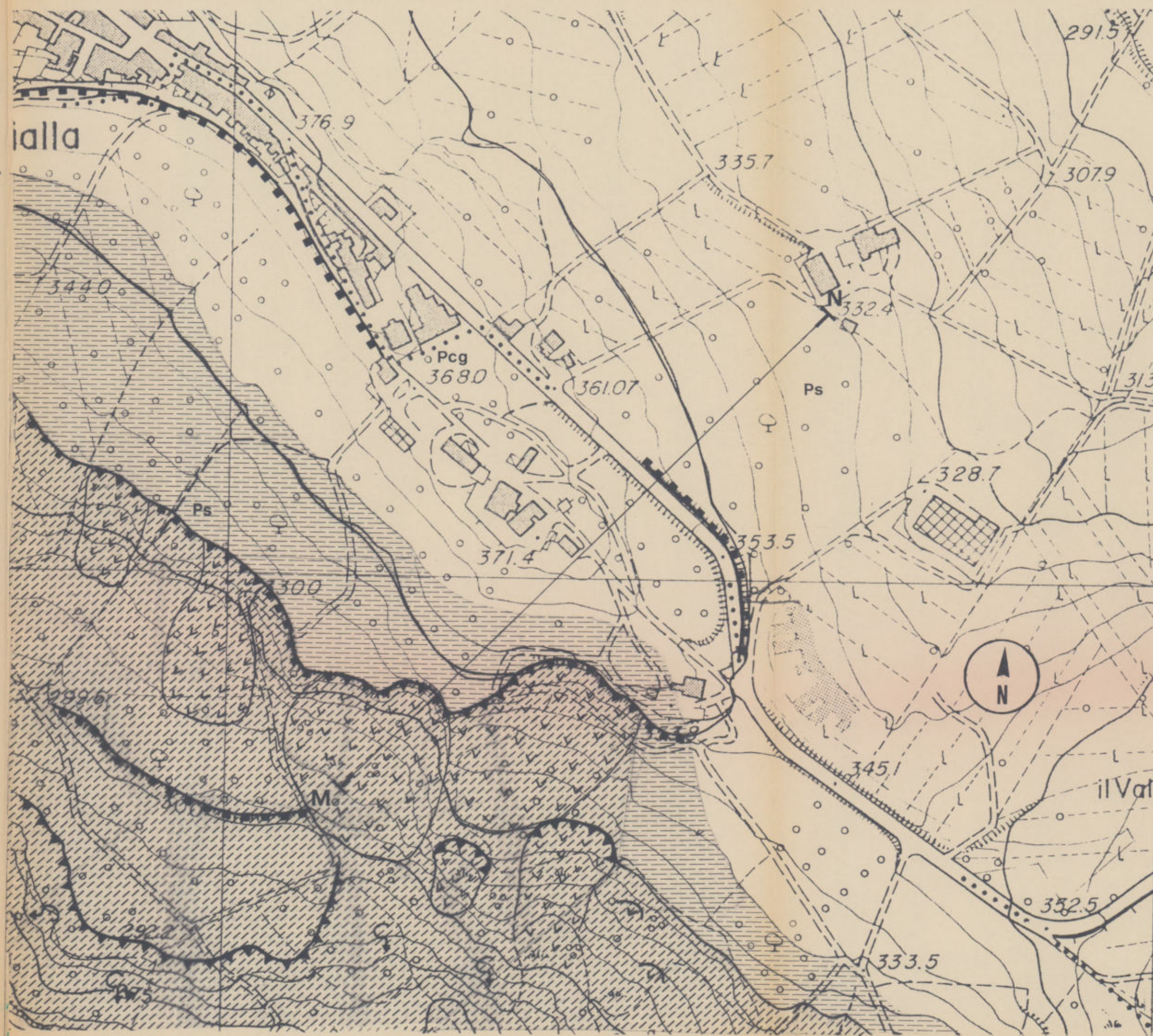
1:2000

TAVOLA: 2D

STUDIO  
DR. SILVANO BECATELLI  
GEOLOGO

Dr. Silvano Becatelli  
Ordine Nazionale dei Geologi  
N. 3952  
*Silvano Becatelli*

53036 POGGIBONSI (SI) - VIA GORIZIA, 8/A - TEL. (0577) 936295



LEGENDA

**o** Depositi alluvionali, costituiti da lenti o livelli di limi argillosi con intercalazioni sabbiose (talvolta con ghiaie).

**Pcg** Depositi marini pliocenici grossolani, conglomerati, composti da elementi prevalentemente calcarei in matrice sabbioso-limosa, talora ben cementati; alla base alternanza di depositi ghiaiosi e sabbiosi con elementi di dimensioni maggiori (ciottolani).

**Psd** Depositi marini pliocenici prevalentemente psammitici (sabbie e sabbie limose) con livelli e lenti diagenizzati o concrezionati.

**Ps** Depositi marini pliocenici prevalentemente psammitici (sabbie e sabbie limose) con livelli o lenti limo-argillosi ed argillo-limosi più frequenti verso la base stratigrafica della sequenza.

**Pag** Depositi marini pliocenici prevalentemente pelitici (limi argillosi e argille limose) rappresentanti la base stratigrafica della sequenza.

FORME E PROCESSI DI VERSANTE

- Scarpata di degradazione
- Nicchia di distacco per frana
- Accumulo di frana
- Piccole frane non facilmente cartografabili
- Movimenti di massa generalizzati

- Zona di potenziale instabilità
- Area in dissesto

FORME E PRODOTTI DI INTERVENTI ANTROPICI

- Area adibita a cava (in attività e non)

**G** Traccia della sezioni geolitologiche esplicative di Tav. 3.

Saggio e/o Sondaggio geognostico