



COMUNE DI CERTALDO

PROV. DI FIRENZE

VARIANTE GENERALE AL PIANO REGOLATORE COMUNALE

INDAGINI GEOLOGICO TECNICHE
DI SUPPORTO ALLA PIANIFICAZIONE
DELLO STRUMENTO URBANISTICO

TAVOLE INTEGRATIVE RICHIESTE DALLA REGIONE TOSCANA

CARTA IDRO-GEO-LITO-MORFOLOGICA DELLA PERICOLOSITA'

DATA NOVEMBRE 1989 SCALA 1:10000 TAVOLA 3

STUDIO
DR. SILVANO BECATELLI
GEOLOGO



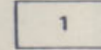
53036 POGGIBONSI (SI) - VIA GORIZIA, 8/A - TEL. (0577) 936295



LEGENDA

CLASSE 1

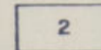
PERICOLOSITA' IRRILEVANTE



Aree pianeggianti della piana del F. Elsa e dei fondovalle, parte sommitale dei rilievi collinari.

CLASSE 2

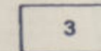
PERICOLOSITA' BASSA



Aree con situazioni geologico-tecniche apparentemente stabili su cui permangono dubbi.
Versanti acclivi su materiali sabbiosi (con pendenza superiore al 35%) e su materiali limoso-argillosi (con pendenza compresa fra il 20% ed il 35%).

CLASSE 3

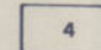
PERICOLOSITA' MEDIA



Aree in cui le condizioni geologico-tecniche e morfologiche sono tali da far presumere un raggiunto limite di equilibrio e/o che possono essere interessate da fenomeni di amplificazione della sollecitazione sismica.
Versanti potenzialmente instabili, bordi di ciglio o zone di ciglio su balze a strapiombo, versanti acclivi su materiali limoso-argillosi (con pendenza superiore al 35%), zone soggette ad inondazione.

CLASSE 4

PERICOLOSITA' ELEVATA



Aree in dissesto.