

STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA  
 P.ZZA VIMPERIO VENEZIO 03 - S.APRILE (SA)  
 TEL./ FAX 0973/958888

**COMUNE DI MONTESANO S/M -SA-**

VARIANTE AL P.R.G.

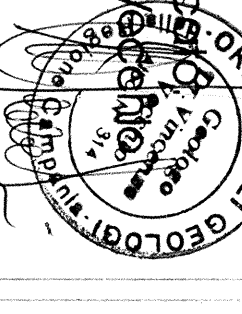
STUDIO GEOLOGICO - TECNICO

CARTA DELLA STABILITÀ

F 7

AGGIORNATA AL 1999

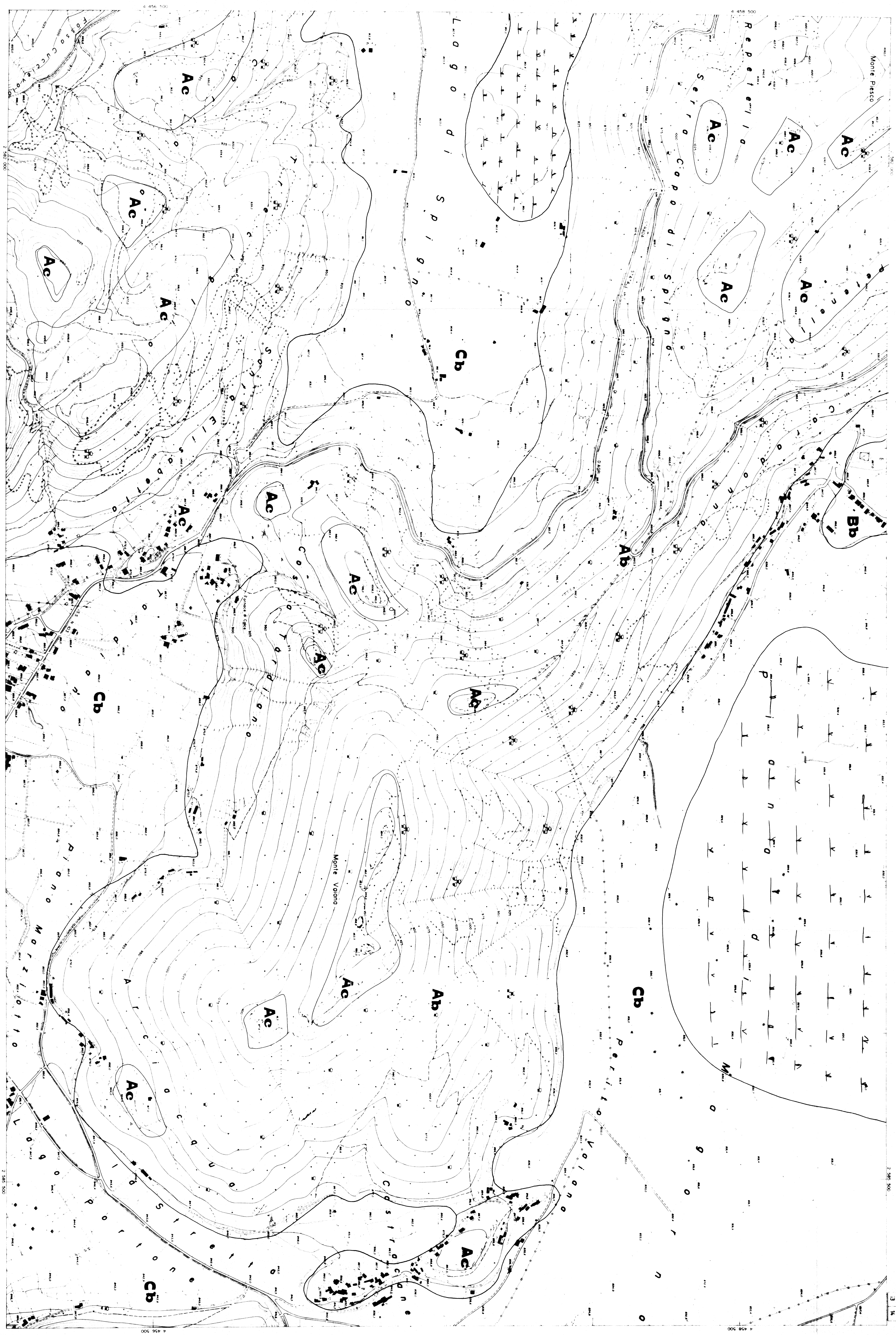
Geologo Incaricato  
 Dott. Vincenzo Scudato  
 Collaboratori:  
 Dott. Nicola Ballo  
 Dott. Annalia Gallo  
 Dott. Fabrizio Vecchio



CARTA DELLA STABILITÀ

LEGENDA

GRADO DI STABILITÀ	AREE UTILIZZABILI PER INTERVENTI SOTTILI A SECONDO DI ACCERTAMENTI GEOMORFOLOGICI E STUDI DI FATTIBILITÀ GEOLOGICA	AREE UTILIZZABILI PER QUALSIASI INTERVENTO
<b>A</b>	Stato di saturazione Caricatura relativa degli strati Pondosità del versante	TUTTI I PARAMETRI SFAVOREVOLI
<b>B</b>	Lunghezza Stato di deformazione Grado di anisotropia Pendicela del versante	CAUSATI Cilindrici Maggior del 50%
<b>C</b>	Urbologia Costituzione geologica Coesione tangenziale e trasversale Pondosità del versante	CAUSATI Cilindrici Poco naturali Maggior del 50%
<b>E</b>	Nichee ed accumulo di sedimenti Instabilità Chiusure	CAUSATI Cilindrici Poco naturali Maggior del 50%
<b>F</b>	AREE NON EFFICACIAMENTE INTERESSATE DA PROCESSI GEOMORFOLOGICI IN ATTO DI POTENZIALITÀ	CAUSATI Cilindrici Poco naturali Maggior del 50%



Scale 1:5000

Legend for symbols and features:

- Urban areas (shaded)
- Water bodies (blue)
- Contours (dashed lines)
- Stability zones (Ac, Ab, Bb, Cb)
- Other geographical features