



- Frane**      attive      quiescenti      stabilizzate
- Frana di scivolamento**      [Pattern]
- Frana di colamento**      [Pattern]
- Frana complessa**      [Pattern]
- Frana di crollo**      [Pattern]
- Paleofrane**      [Pattern]
- Forme e processi di versante**
- Area calciniche**
- denudate      [Color]
- parzialmente denudate      [Color]
- vegetate      [Color]
- Biancane**      [Color]
- Forme e processi antropici**
- Zona di estrazione di salgemma**
- in attività      [Color]
- esaurite      [Color]
- Discarica**      [Color]
- Corsi d'acqua e laghi**      [Color]
- Area d'influenza dei fenomeni di dissesto:**  
 Art. 18 delle Norme di Piano - Bacino Regionale Toscana Costa  
 Allegato 2 delle Norme di Piano - Autorità di Bacino del Fiume Arno      [Color]
- Limite tra il Bacino Toscana Costa ed il Bacino Arno**      [Color]
- Limite Comunale**      [Color]

**COMUNE DI VOLTERRA**  
**PIANO STRUTTURALE**



INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO  
 ALLA PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE  
 L.R. n° 21/1984, D.C.R. n° 94/1985, D.C.P. n° 349/1988, D.C.R. n° 12/2000, L.R. n° 1/2005,  
 D.P.C.M. 6/05/2005, D.G.R.T. n° 1330/2004

GRUPPO DI LAVORO <b>Geoprogetti</b> Studio Associato Dr. Geol. Francesca Franchi Dr. Geol. Emilio Pistilli <b>GEOSER s.r.l.</b> Dr. Geol. Fabrizio Alvarez Dr. Geol. Luciano Giuntini	TAVOLA <b>15</b>	<b>DISSESTI GEOMORFOLOGICI</b> <b>E RELATIVE AREE D'INFLUENZA</b>
	SCALA: 1:10.000	DATA: APRILE 2006