

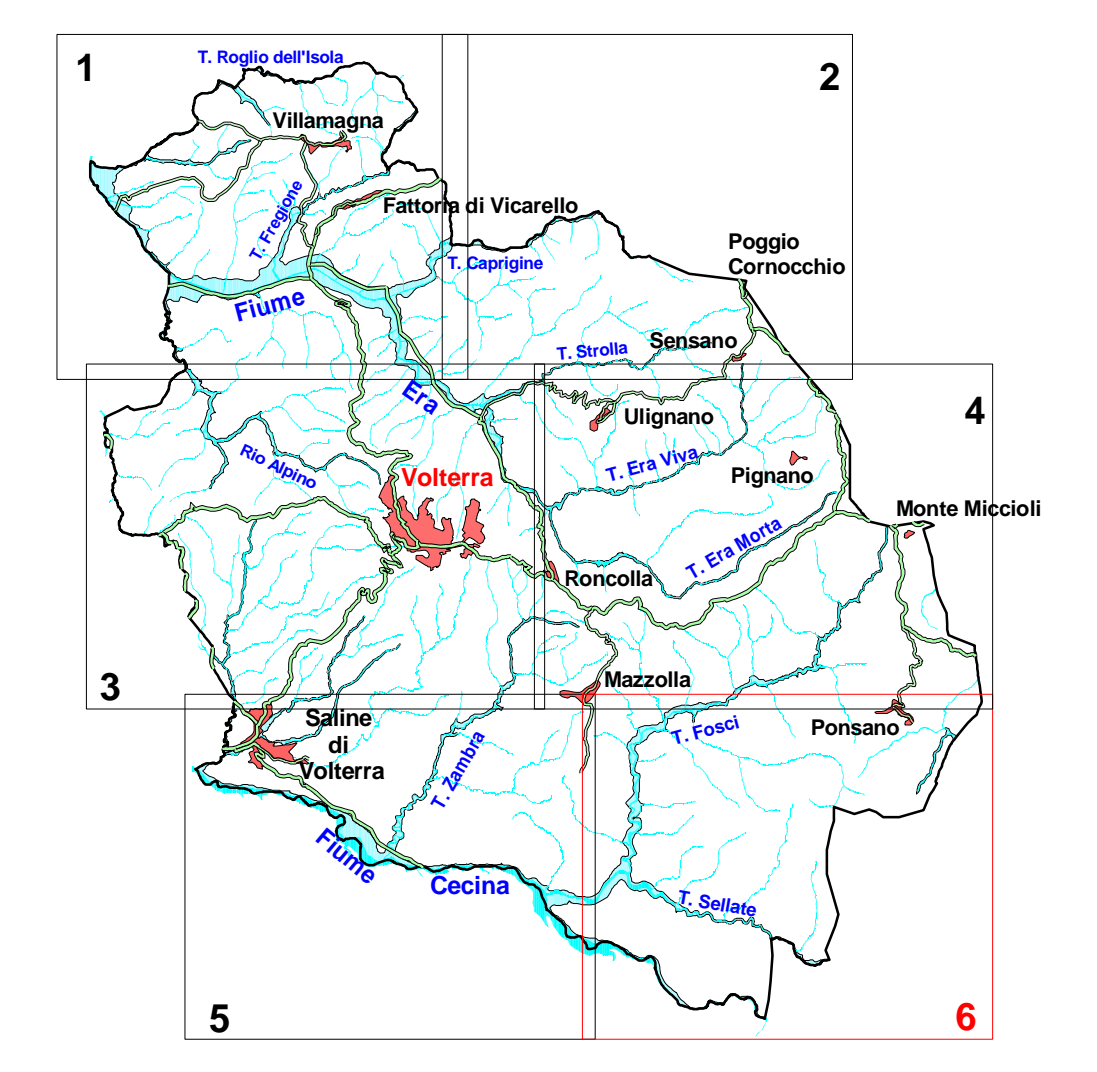
LEGENDA

- 7 Corpi frangi e colli detritici.
- 6 Litotipi da pseudocavernosi a semicavernosi a prevalente componente argillosa.
- 5 Litotipi semicavernosi: depositi con livelli argillosi, alternati con livelli conglomeratici e sabbie.
- 4 Litotipi incavernati a composizione eterogenea: depositi alluvionali di fondovalle, detriti e alluvioni terrazzate.
- 3 Litotipi semicavernosi: formazioni conglomeratiche e breccie con matrice siltosa e/o sabbiosa cementata.
- 2 Rocce semicavernose: litotipi a componente argillosa, marrosa e arenacea.
- 1 Rocce coerenti, stratificate e massicce: diaziti, litotipi calcarei, arenacei e magmatici.

DATI DI BASE GEOTECNICI

- |                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Saggi                           | Sondaggi                       |
| U Fatta assente                 | U Fatta presente               |
| U Fatta non rilevata            | U Fatta assente                |
|                                 | U Fatta non rilevata           |
| Prove Penetrometriche Dinamiche | Prove Penetrometriche statiche |
| ] Fatta presente                | W Fatta presente               |
| ] Fatta assente                 | W Fatta assente                |
| ] Fatta non rilevata            | W Fatta non rilevata           |
| □ Limite comunale               |                                |

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° 349/1998, L.R. n° 5/1995 e D.C.R. n° 12/2000)

GRUPPO DI LAVORO <b>Geoprogetti</b> Studio Associato Dr. Geol. Francesca Franchi Dr. Geol. Emilio Pistilli <b>GEOSER</b> Dr. Geol. Fabrizio Alvares Dr. Geol. Luciano Giuntini	TAVOLA <b>E6</b>	<b>CARTA LITOTECNICA</b>
	SCALA: 1:10.000	DATA: MARZO 2005