

- Dissesti geomorfologici**
- Frane attive: pattern of red and white squares
 - Frane di scivolamento: pattern of orange and white squares
 - Frane di colamento: pattern of red and white squares
 - Frane complesse: pattern of red and white squares
 - Frane di crollo: pattern of red and white squares
 - Paleofrane: pattern of green and white squares
- Aree calanchive**
- denudate: solid red
 - vegetate: solid green
- Area d'influenza delle zone a pericolosità geomorfologica elevata e molto elevata: Art.16 delle Norme di Piano**
- Area d'influenza: solid brown
- Corsi d'acqua e laghi**
- Corsi d'acqua e laghi: solid light blue
- Limite Comunale**
- Limite Comunale: solid black line

COMUNE DI POMARANACE

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO ALLA PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE

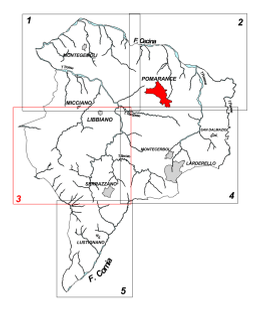
(L.R. n° 21/1984, D.C.R. n° 94/1985, D.C.P. n° 349/1988, D.C.R. n° 12/2000, L.R. n° 1/2005 e D.G.R.T. n° 1330/2004)



Dr. Geol. Francesca Franchi

Dr. Geol. Emilio Pistilli

Dr. Geol. Giorgio Taddeucci



PIANO STRUTTURALE

TAVOLA **13** **DISSESTI GEOMORFOLOGICI E RELATIVE AREE D'INFLUENZA**

Scala: 1:10.000 Data: OTTOBRE 2005

Committente: Amministrazione Comunale di Pomarance

Geoprogetti
Studio Associato
Via del Po, 2
50030 PONTEDERA (PI)
tel/fax 0571/54001
email geoprogetti@tin.it