


Dissesti geomorfologici

Frane	attive	quescenti	inattive
Frana di scivolamento			
Frana di colamento			
Frana complessa			
Frana di crollo			
Paleofrane			
Aree calanchive			
denudate			
vegetate			
Aree d'influenza delle zone a pericolosità geomorfologica elevata e molto elevata: Art.16 delle Norme di Piano			
Corsi d'acqua e laghi			
Limite Comunale			

COMUNE DI POMARANACE
INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO
ALLA PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE

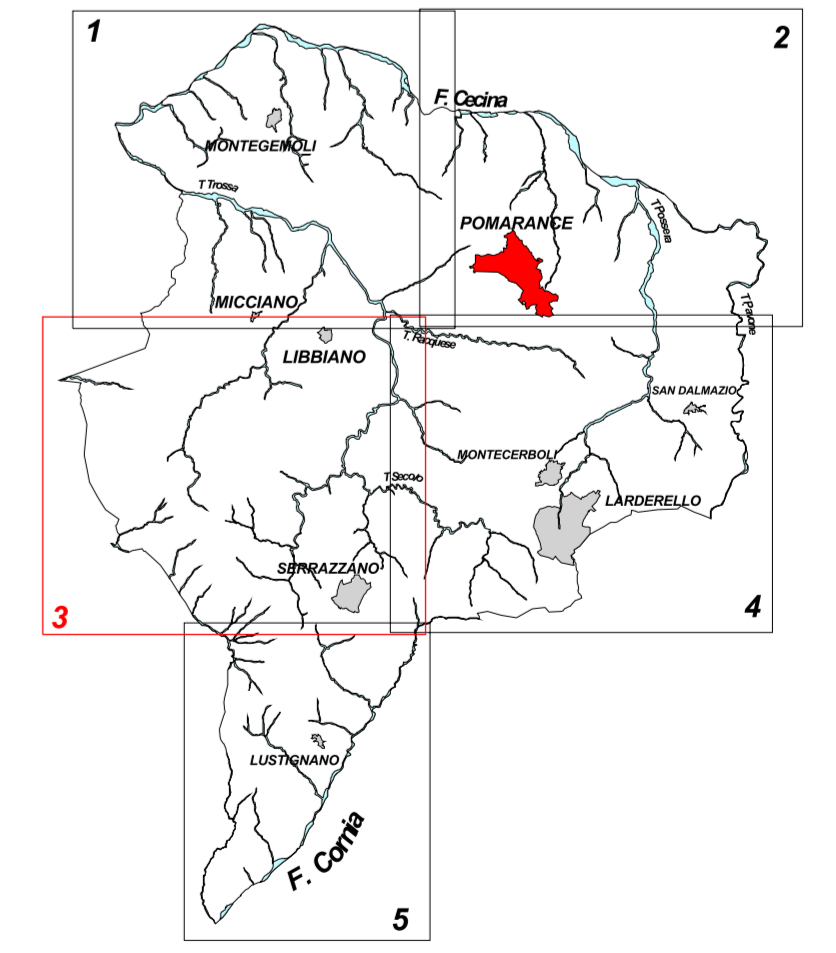
(L.R. n° 21/1984, D.C.R. n° 94/1985, D.C.P. n° 349/1988, D.C.R. n° 12/2000, L.R. n° 1/2005 e D.G.R.T. n° 1330/2004)



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 058754001
email geoprogetti.franchi@uni.it