

- Dissesti geomorfologici**
- Frane attive quiescenti inattive
 - Frana di scivolamento
 - Frana di colamento
 - Frana complessa
 - Frana di crollo
 - Paleofrane
- Aree collinative**
- denudate
 - vegetate
- Area d'influenza delle zone a pericolosità geomorfologica elevata e molto elevata: Art.16 delle Norme di Piano**
- Corsi d'acqua e laghi**
- Limite Comunale**

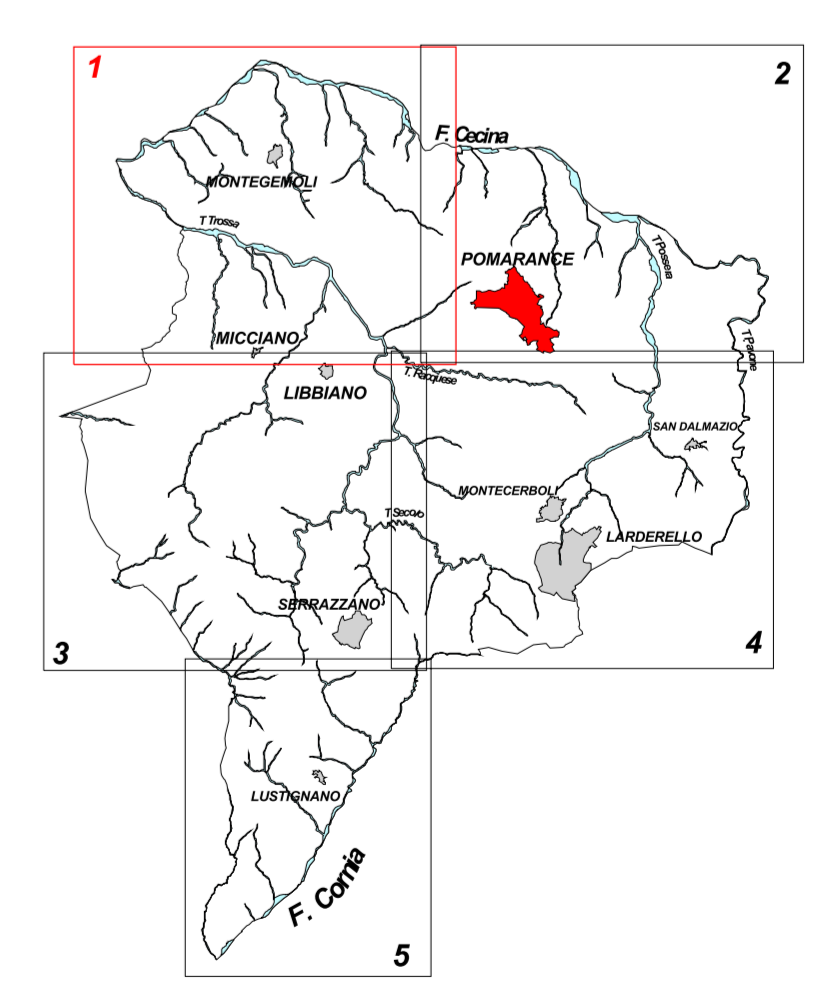
COMUNE DI POMARANACE

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° 349/1998, 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 **11** **DISSESTI GEOMORFOLOGICI E RELATIVE AREE D'INFLUENZA**

Scala: 1:10.000 Data: OTTOBRE 2005

Geoprogetti
Studio Associato
Via del Po, 2
60020 PORTOFERRATA (PU)
tel/fax 0871/54001
email geoprogetti.franchi@uni.it

Committente: Amministrazione Comunale di Pomarance