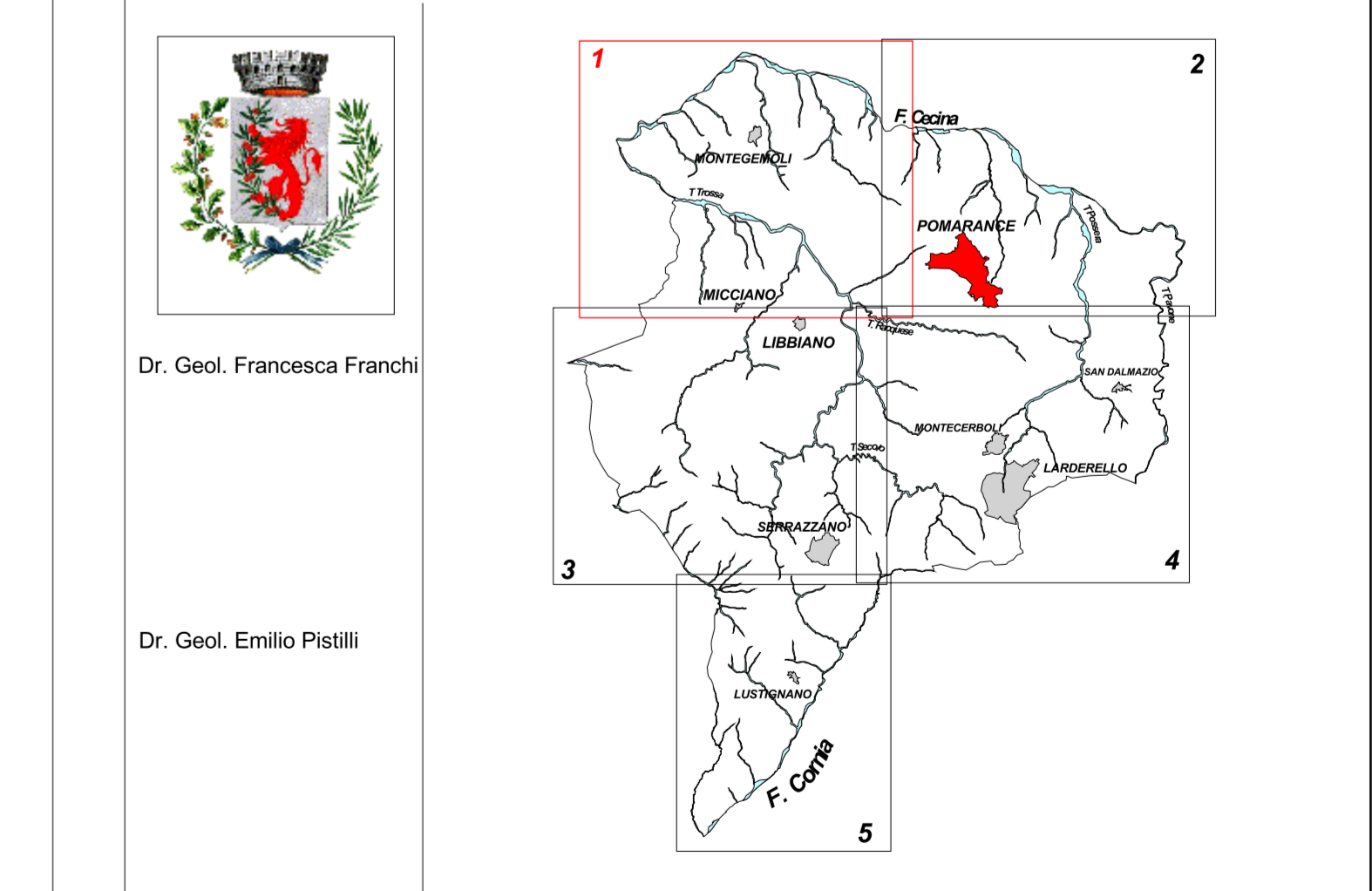


- CLASSI DI PERICOLOSITA' NEL RISPETTO DELLA D.C.R. 94/85**
- CLASSI DI PERICOLOSITA' NEL RISPETTO DELL'ART.5 DEL P.T.C.**
- CLASSE 1 - PERICOLOSITA' IRRILEVANTE**  
 Riguarda le aree in cui sono assenti limitazioni derivanti da caratteristiche geologico-terriche e morfologiche e non si ritengono probabili fenomeni di amplificazione o instabilità indotta dalla sollecitazione sismica. In essa ricadono le aree pianeggianti situate in fondovalle od in altipiani con sottosuolo costituito da terreni incompressibili di elevata resistenza penetrometrica statica ed accentuata omogeneità verticale ed orizzontale ovvero da rocce poco fratturate.
- CLASSE 2 - PERICOLOSITA' BASSA**  
 Corrisponde a situazioni geologico-terriche e morfologiche apparentemente stabili sulle quali però permangono dubbi che possono essere chiariti a livello di indagine geognostica di supporto alla progettazione delle trasformazioni; in essa ricadono le aree di fondovalle o di altipiani con sottosuolo costituito prevalentemente da terreni con buone caratteristiche geotecniche, nonché le aree su versante con pendenze inferiori al 15 per cento, distanti da scarpate, nicchie ed accumuli di frana.
- CLASSE 3 - PERICOLOSITA' MEDIA**  
 Non sono presenti fenomeni di dissesto, tuttavia le condizioni geologico-terriche sono tali da far ritenere che si trovi al limite dell'equilibrio e/o può essere interessato da fenomeni di amplificazione della sollecitazione sismica e interessato da episodi di alluvionamento o difficoltoso drenaggio delle acque superficiali.
- CLASSE 4 - PERICOLOSITA' ELEVATA**  
 In questa classe ricadono aree interessate da fenomeni di dissesto o fenomeni di elevata amplificazione della sollecitazione sismica.

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)



**PIANO STRUTTURALE**

TAVOLA  
**F1** PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA  
 nel rispetto della D.C.R. n°94/1985 e dell'Art. 5 del P.T.C.

Scala: 1:10.000      Data: OTTOBRE 2005

Geoprogetti  
 Studio Associato  
 Via del Rio, 2  
 50030 PONTEDERA (PI)  
 tel: 05776001  
 email: geoprogetti.franchi@gei.it

Commitente: Amministrazione Comunale di Pomarance