

Il sindaco  
Enrico Lanfranco

coordinatore  
Giuseppe Olcese ingegnere

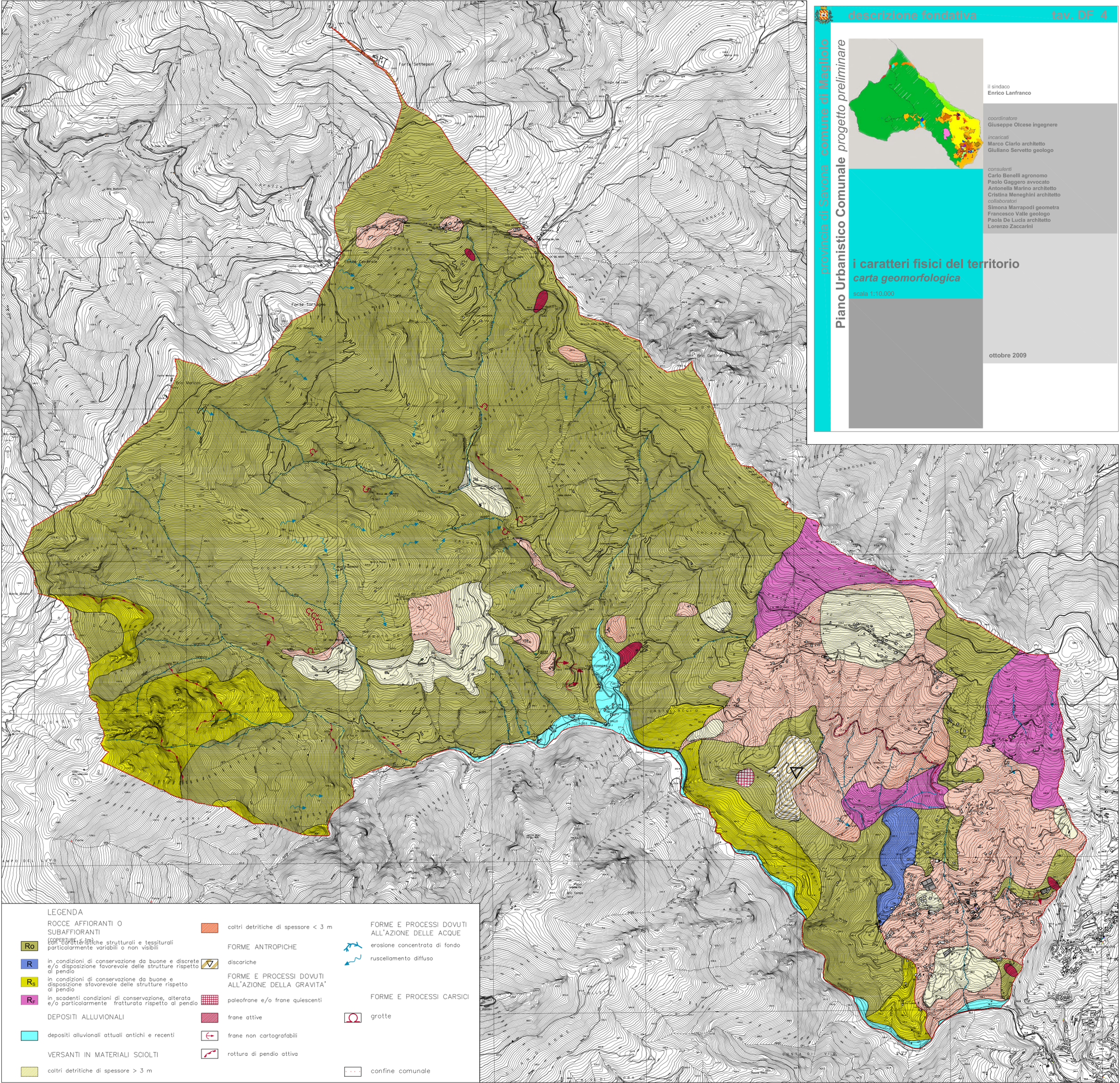
incaricati  
Marco Clario architetto  
Giuliano Servetto geologo

consulenti  
Carlo Benelli agronomo  
Paolo Gaggero avvocato  
Antonella Marino architetto  
Cristina Meneghini architetto  
collaboratori  
Simona Marrapodi geometra  
Francesco Valle geologo  
Paola De Lucia architetto  
Lorenzo Zaccarini

### I caratteri fisici del territorio carta geomorfologica

scala 1:10.000

ottobre 2009



#### LEGENDA

- |  |                                     |  |
|--|-------------------------------------|--|
| <b>Ro</b><br>ROCCHE AFFIORANTI O SUBAFFIORANTI (SOPRELEVANZE > 1m)<br>in condizioni di conservazione da buone e discrete e/o disposizione sfavorevole delle strutture rispetto al pendio | coltri detritiche di spessore < 3 m | FORME E PROCESSI DOVUTI ALL'AZIONE DELLE ACQUE<br>erosione concentrata di fondo<br>ruscellamento diffuso |
| <b>R</b><br>in condizioni di conservazione da buone e discrete e/o disposizione sfavorevole delle strutture rispetto al pendio   | FORME ANTROPICHE<br>discariche      | FORME E PROCESSI DOVUTI ALL'AZIONE DELLA GRAVITA'<br>paleofrane e/o frane quiescenti                     |
| <b>R<sub>s</sub></b><br>in condizioni di conservazione da buone e discrete e/o disposizione sfavorevole delle strutture rispetto al pendio   | frane attive                        | FORME E PROCESSI CARSI<br>grotte   |
| <b>R<sub>f</sub></b><br>in scadenti condizioni di conservazione, alterata e/o particolarmente frantumata rispetto al pendio  | frane non cartografabili            | confine comunale   |
| DEPOSITI ALLUVIONALI<br>depositi alluvionali attuali antichi e recenti   | rottura di pendio attiva            |  |
| VERSANTI IN MATERIALI SCIOLTI<br>coltri detritiche di spessore > 3 m   |                                     |  |