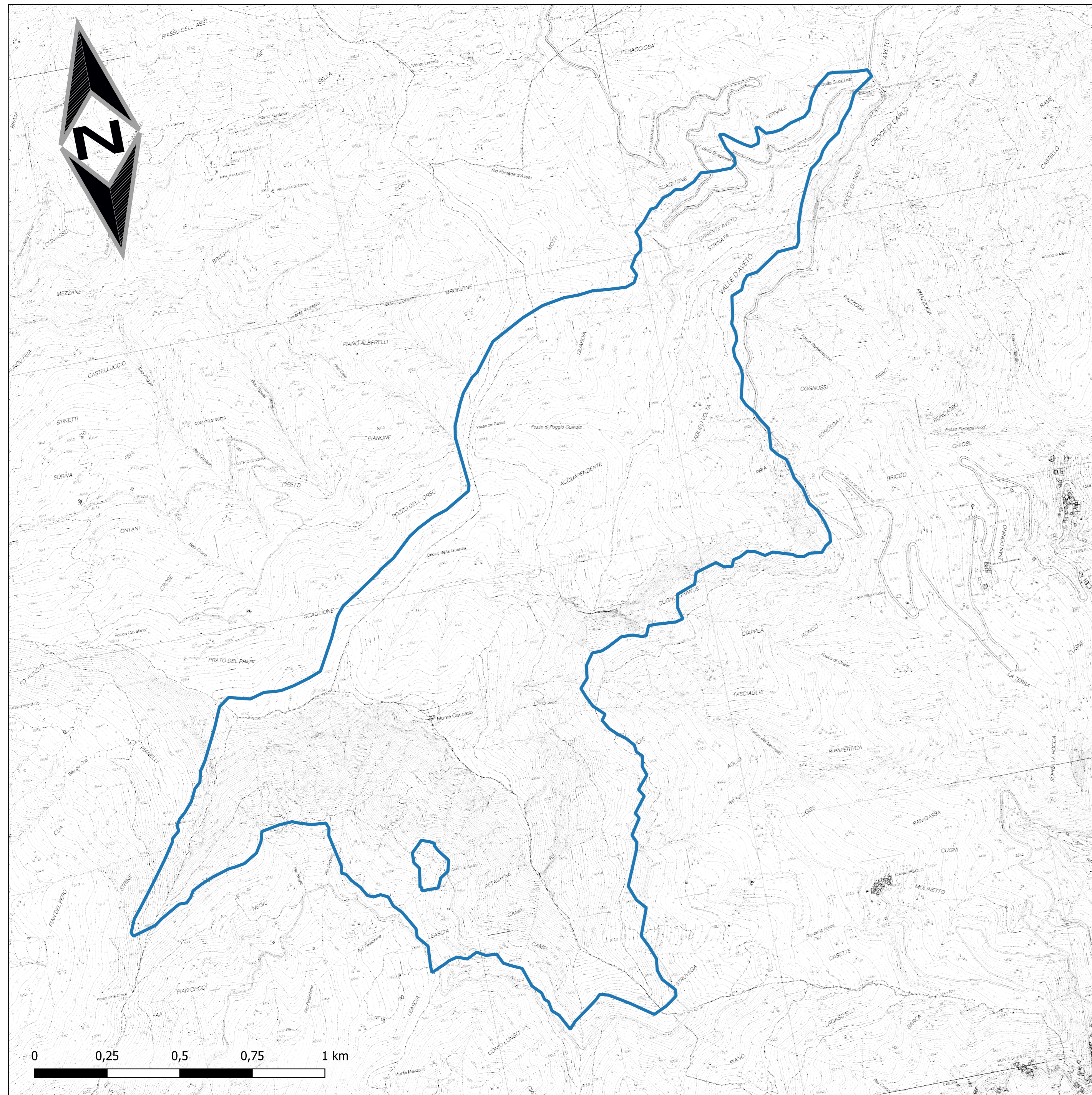
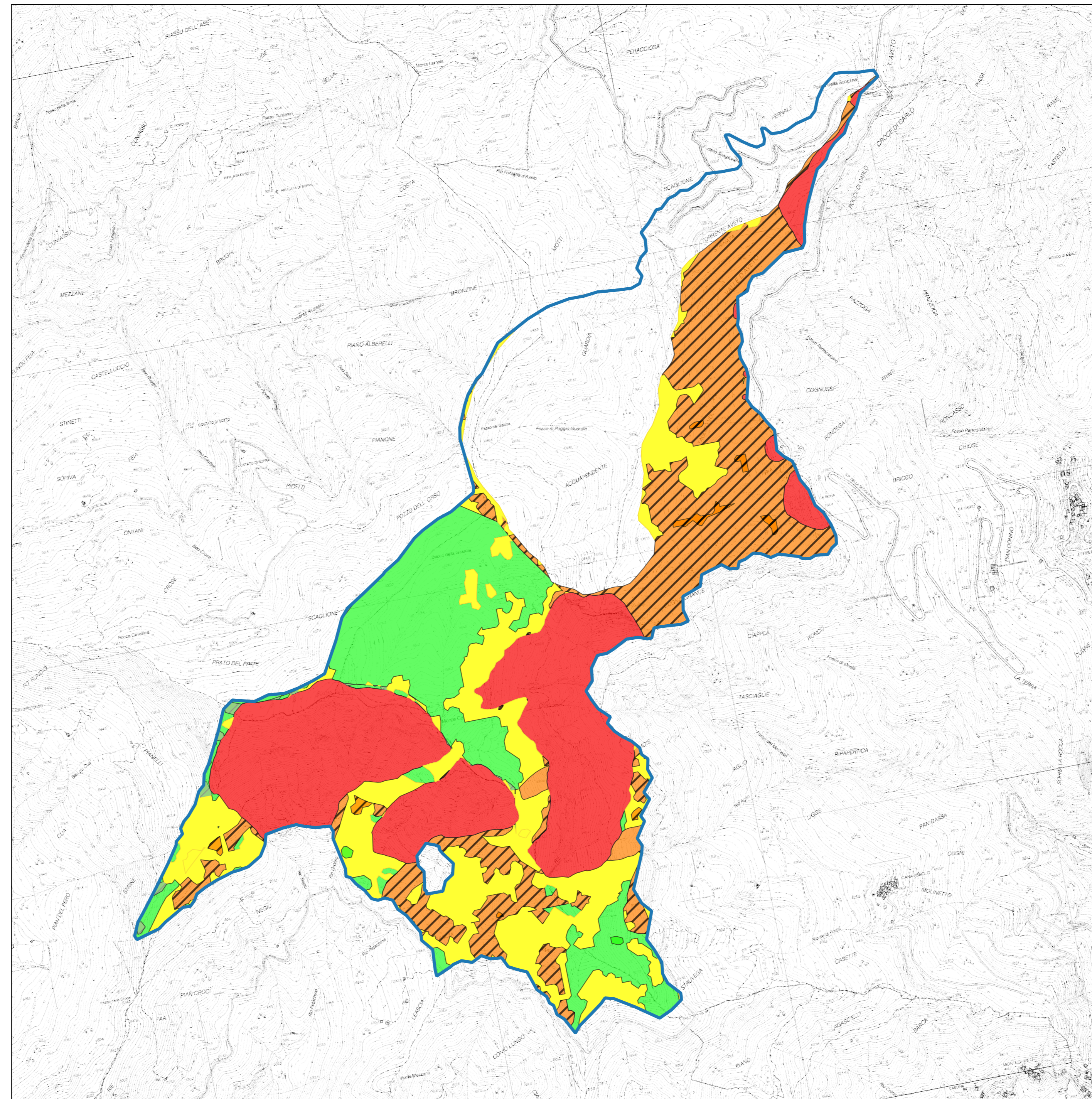


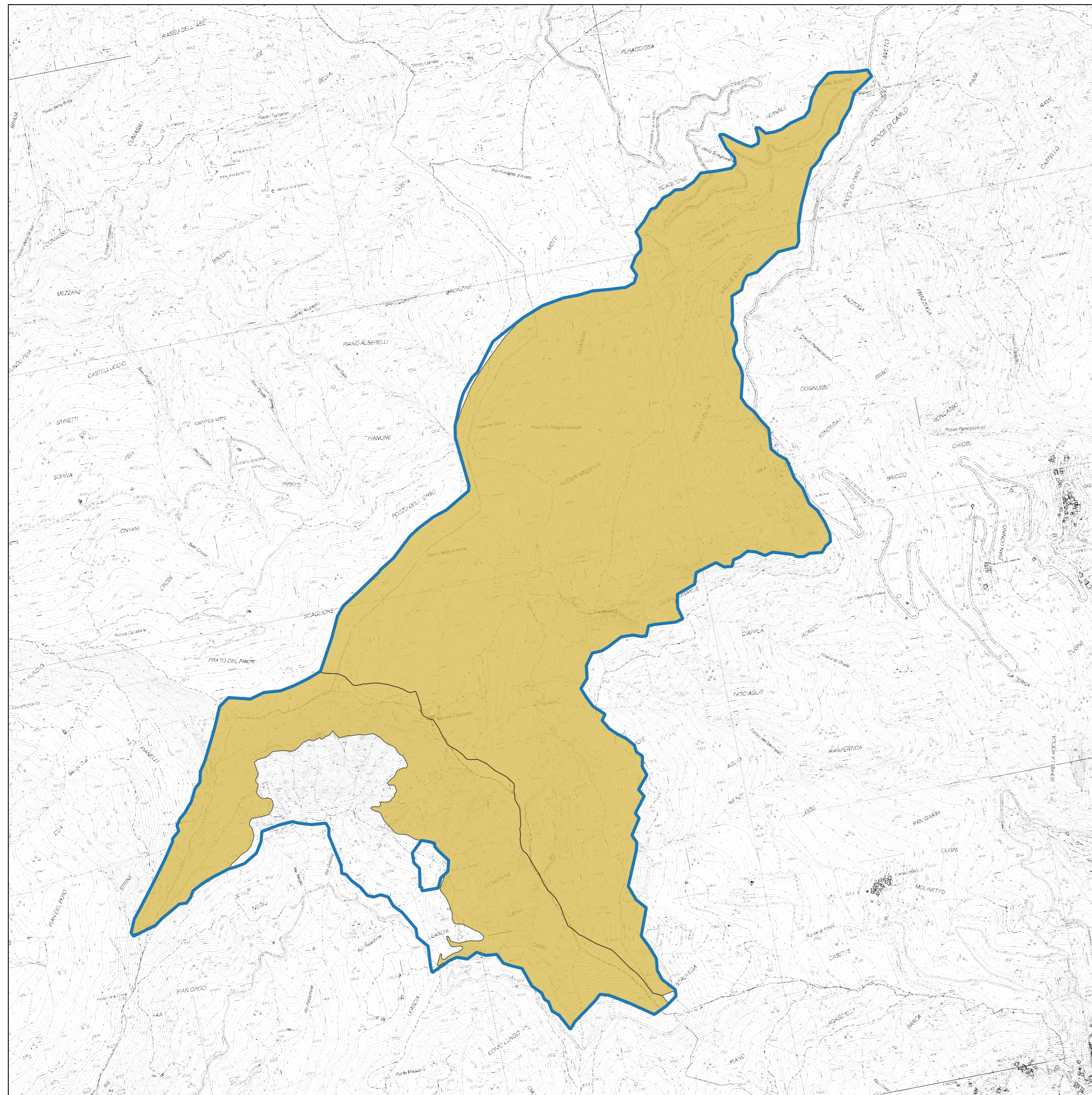
Vincoli paesistici generici ed elettrodotti



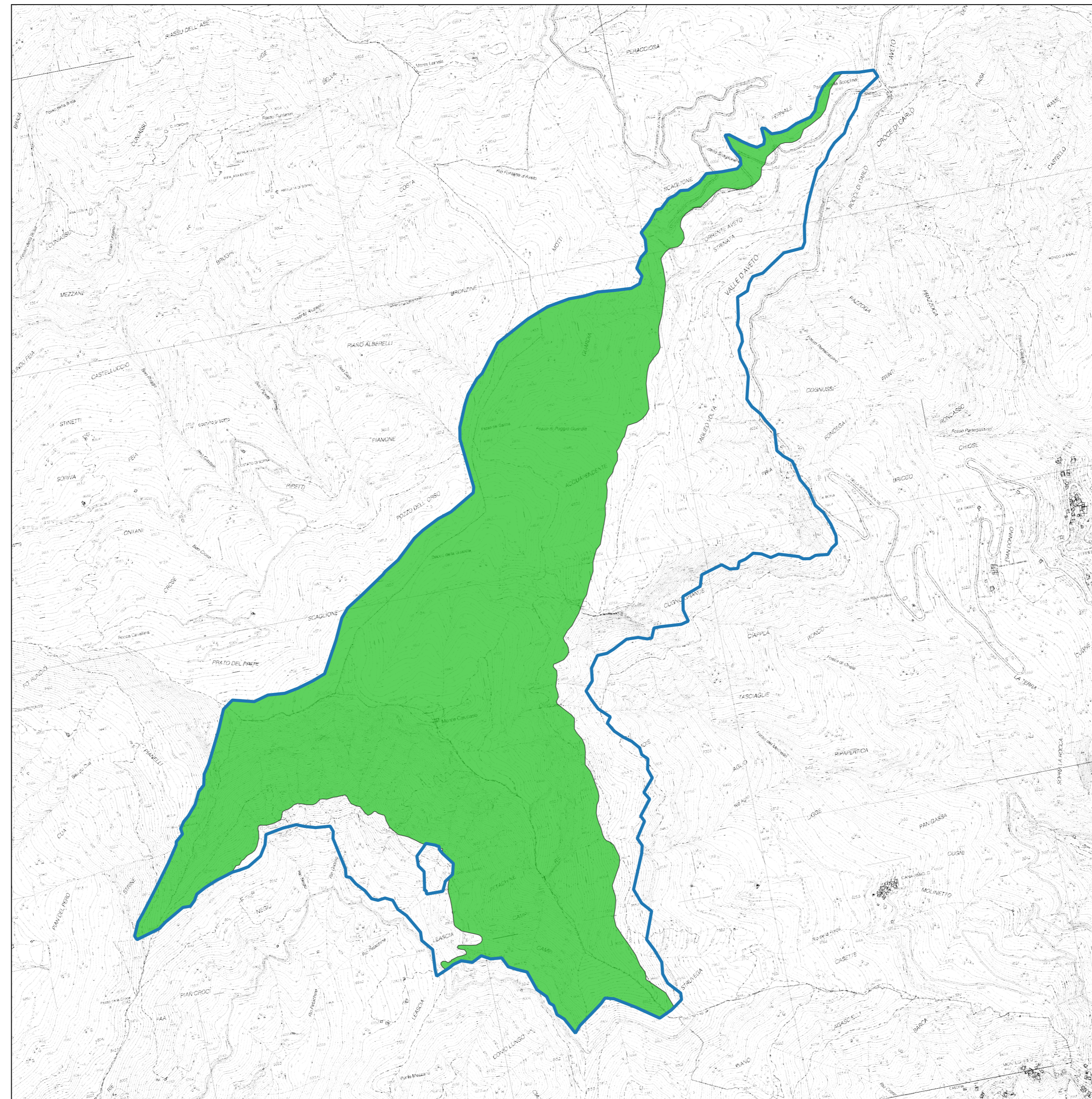
Vincoli idrogeologici



Vincoli architettonici, paesistici e archeologici



Piano Faunistico Venatorio



Programma di Sviluppo Rurale 2014 – 2020
 «Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali»
 Sottomisura 7.1 – Piani di Tutela e Gestione dei siti natura 2000

Ente di Gestione
 Città Metropolitana di Genova - Direzione Ambiente
 Redazione Piano
 Atene s.r.l.
 Supporto tecnico-scientifico
 Temi s.r.l.

Piano di Gestione Zona Speciale di Conservazione
Monte Caucaso
IT 1331811

Coordinamento generale
 Gianluca Berlucci (Atene)
 Mauro Buzzone (Città Metropolitana)
 Agostino Ramella (Città Metropolitana)
 Ornella Rizzo (Città Metropolitana)
 Franca Stragapede (Città Metropolitana)
 Coordinamento tecnico-operativo
 Alessandro Garzi (Temis)
 Susanna Felli (Città Metropolitana)

QUADRO CONOSCITIVO
 Scala 1:5000
Vincoli normativi

ZSC MONTI CAUCASO
 GENOVA CITTÀ METROPOLITANA

Aspetti naturalistici
 Enrico Calvino, Riccardo Ciofi, Marco Di Domenico, Luca Maria Lunati, Simone Ilarini & Francesco Pinchera, Nicola Polciano, Claudia Turcato (Temis)

Quadro geologico
 Giovanni Riczi (Temis)

Inquadramento storico-architettonico
 Gianluca Berlucci (Atene)

Cartografia e GIS
 Cecilia Sacchetti, Tatiana Azzella (Temis)

Aspetti pianificatori, urbanistici, valutazione di incidenza
 Crisliana Arca, Elisabetta Bodo, Piero Garibaldi, Maria Giovanna Lonati (Città Metropolitana)

Quadro economico e percorsi partecipativi
 Marco Nicosini (Temis), Gianluca Berlucci (Atene)

Adottato con delibera dell'Ente di Gestione Città Metropolitana di Genova n. del
 Allegato n. alla DGR n. del

- Legenda**
- Confini ZSC IT1331811 - Monte Caucaso
 - Corridoi di attenzione
 - Elettrodotti alta tensione
 - Fiumi vincolati
 - Boschi
 - Suscettività al dissesto
 - Suscettività al dissesto
 - Suscettività al dissesto bassa
 - Suscettività al dissesto elevata per aree da indicatori geomorfologici indiretti
 - Suscettività al dissesto elevata per frane quiescenti
 - Suscettività al dissesto media
 - Suscettività al dissesto molto bassa
 - Suscettività al dissesto molto elevata per frane attive
 - Bellezze di insieme
 - Zone di rippopolamento e cattura (ZRC)