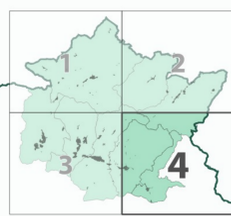


PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE MUGELLO

A aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **QCB.04** Scala: 1:25.000
 Data: 12/2018

Carta della tutela della risorsa idrogeologica

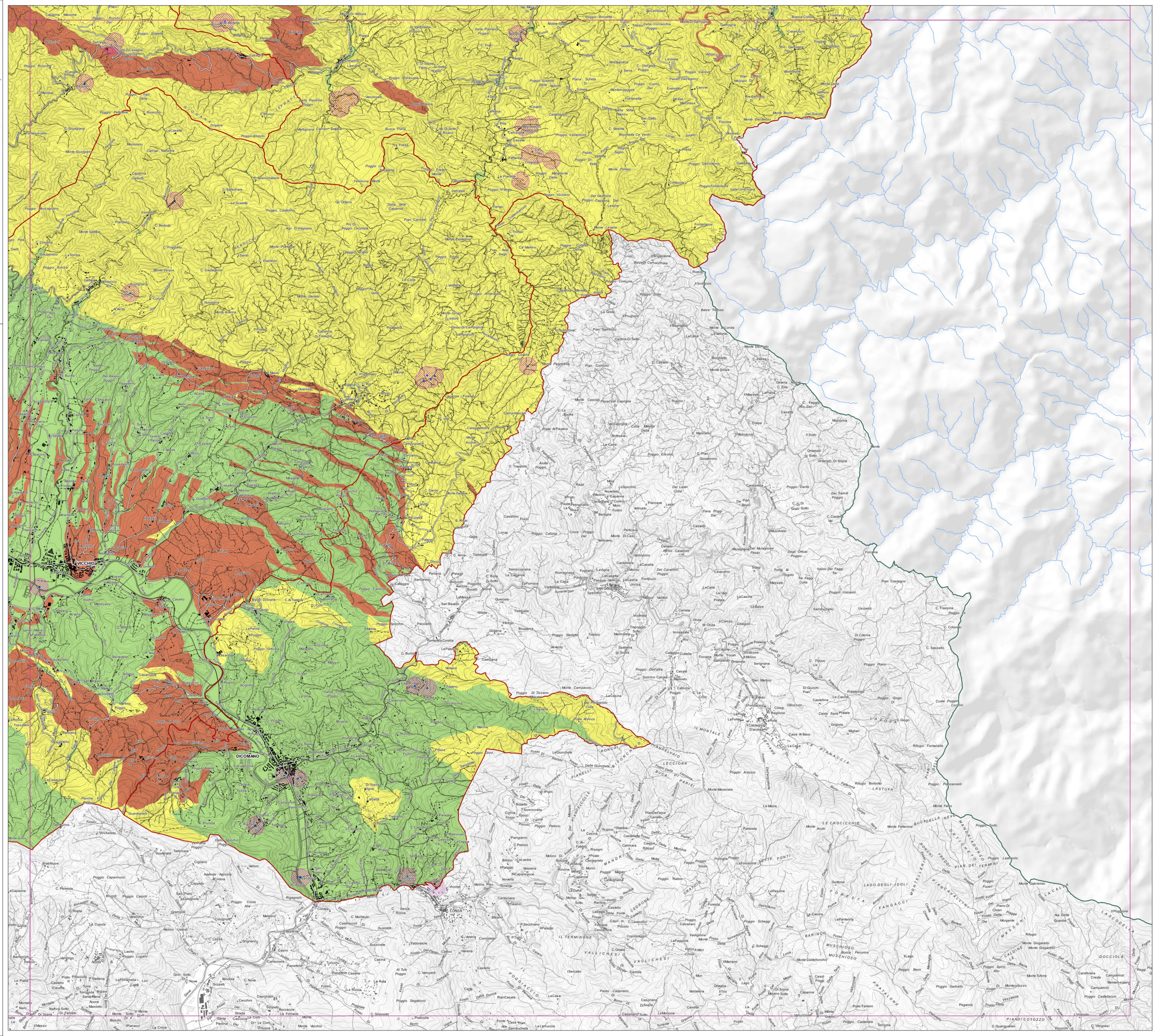


COMUNI DEL MUGELLO
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo e Presidente dell'Unione Montana del Comune del Mugello
 Sindaco del Comune di Dicomano
 Sindaco del Comune di Fiesole
 Sindaco del Comune di Marziano
 Sindaco del Comune di Pallesuolo San Piero
 Sindaco del Comune di Scarperia e San Piero
 Sindaco del Comune di Vinci

UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
 Dirigente del servizio normale, ordinario, temporaneo e straordinario
 Responsabile del procedimento

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Sindaco di Scarperia e San Piero
 Sindaco di Borgo San Lorenzo
 Sindaco di Dicomano
 Sindaco di Fiesole
 Sindaco di Marziano
 Sindaco di Pallesuolo San Piero
 Sindaco di Scarperia e San Piero
 Sindaco di Vinci

PROFESSIONALITÀ ESTERNE
 Coordinamento generale
 Aspetti urbanistici
 Aspetti paesaggistici
 Aspetti socio-economici
 Aspetti archeologici
 Aspetti forestali
 Aspetti geologici e sismici
 Aspetti idraulici
 Aspetti idrogeologici
 Valutazione Ambientale Strategica
 Comunicazione e partecipazione
 Aspetti tecnico-amministrativi
 Aspetti energetici
 Aspetti del sistema della mobilità
 Vulnerabilità Sismica
 Pubblicazione S.p.A.



Pozzi e derivazioni

captazioni ERA

- pozzo acquedotto
- sorgente acquedotto

captazioni PUBBLICACQUA

- pozzo acquedotto
- sorgente acquedotto

Aree di salvaguardia (D.Lgs. 152/2006)

- Zona di rispetto captazioni

Classi di permeabilità

- 1 - permeabilità da assente a scarsa
- 2p - permeabilità primaria da ridotta a media
- 2s - permeabilità secondaria da ridotta a media
- 3p - permeabilità primaria da media e elevata
- 3s - permeabilità secondaria da media e elevata
- 4p - permeabilità primaria molto elevata
- 4s - permeabilità secondaria molto elevata