

COMUNI DEL MUGELLO
Sindaco del Comune di Barberino del Mugello
 Clemente Menghetti
Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Filippo Orlandini
Sindaco del Comune di Dicomano
 Stefano Passatore
Sindaco del Comune di Firenzezola
 Claudio Scarpelli fino a maggio 2019
 Giampaolo Buti da maggio 2019
Sindaco del Comune di Marradi
 Simona Tibaldi
Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019
 Juan Paganelli Montecchioli da maggio 2019 e da settembre 2019
Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Sindaco del Comune di Scarperta e San Piero
 Federico Ignesti
Sindaco del Comune di Vicchio
 Roberto Lici fino a maggio 2019
 Filippo Carla Campa da maggio 2019

UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
 Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione
 Vincenzo Mascaro
 Responsabile del procedimento
 Giuseppe Rosa

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)
 Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
 Valter Bendoni (Comune di Dicomano)
 Paolo del Zanna fino a aprile 2020 Giulia Gianassi da aprile 2020
 (Comune di Firenzezola)
 Renato Rossi (Comune di Marradi)
 Rodolfo Albisani fino a ottobre 2019 Dante Albisani da ottobre 2019
 (Comune di Scarperta e San Piero) Paolo Scalini da luglio 2018
 (Comune di Palazzuolo sul Senio) Sabrina Solitto da gennaio 2020
 (Comune di Vicchio)

PROFESSIONALITA' ESTERNE
Coordinamento generale
 Gianfranco Gorelli
Aspetti urbanistici
 Gruppo di progetto
 Gianfranco Gorelli, Michela Chiti, Chiara Nostrato
 Collaboratori
 Alessio Tognarelli, Marina Vicariano
Aspetti paesaggistici
 Luciano Piazza
 PIASSAGGI2000 studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi
Aspetti socio economici
 Fin. soc. cons. a.r.l. servizi didattici e scientifici per
 l'Università di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Macchi
Aspetti archeologici
 Cristina Felici
Aspetti forestali
 Paolo Scatena
Aspetti geologici e sismici
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici -
 Luciano Casacci, Nicola Sbiodi
Aspetti idraulici
 Charini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
 Riccardo Chiarini, Alessandro Bonni, Luigi Bigazzi
Valutazione Ambientale Strategica
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -
 Luca Gardone, Ilaria Scatena, Alessandra Paccanti, Gaia Paggetti
Comunicazione e partecipazione
 Michela Chiti, Maddalena Rossi
Aspetti giuridico amministrativi
 Antonio Zamboni
Aspetti energetici del territorio
 IsoNet srl - Alessandro Tiramanni, Claudio Fagarazzi,
 Federico Cossolini, Manuella Ince
Aspetti del sistema della mobilità
 TAGES COOP s.r.l. - Massimo Ferrini, Buffoni Andrea

Vulnerabilità Sismica
 528 srt - Istituto Emmanuele Del Monte
Pubblicazione S.I.T.
 Linea Comune S.p.A.

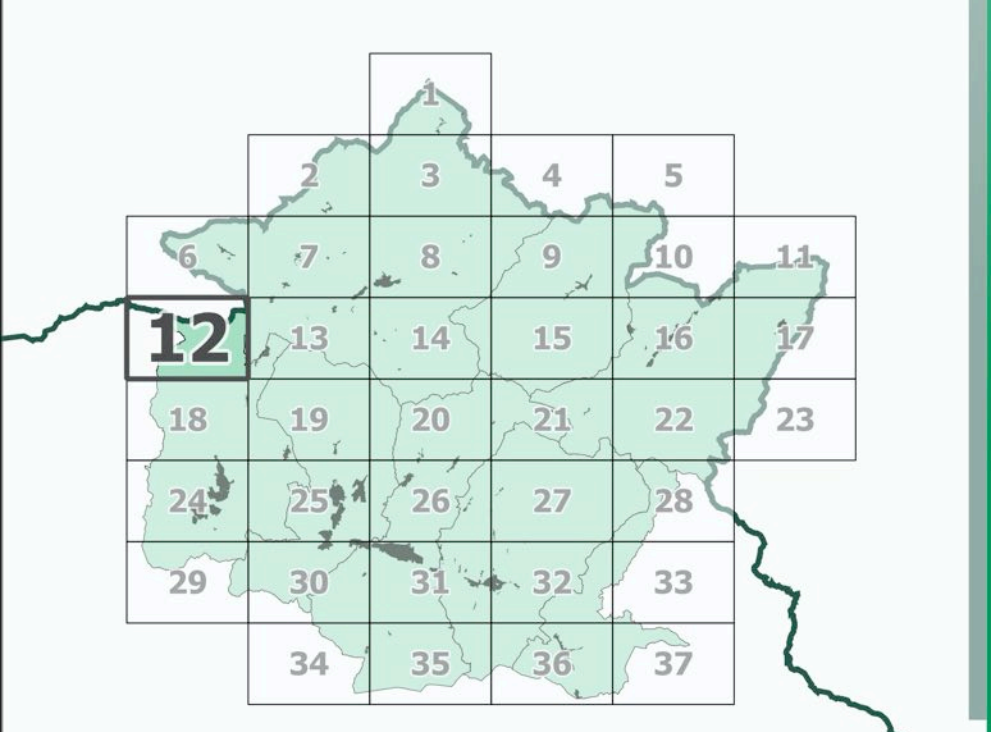
B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato

Scala: 1:10.000

Data: 09/2020

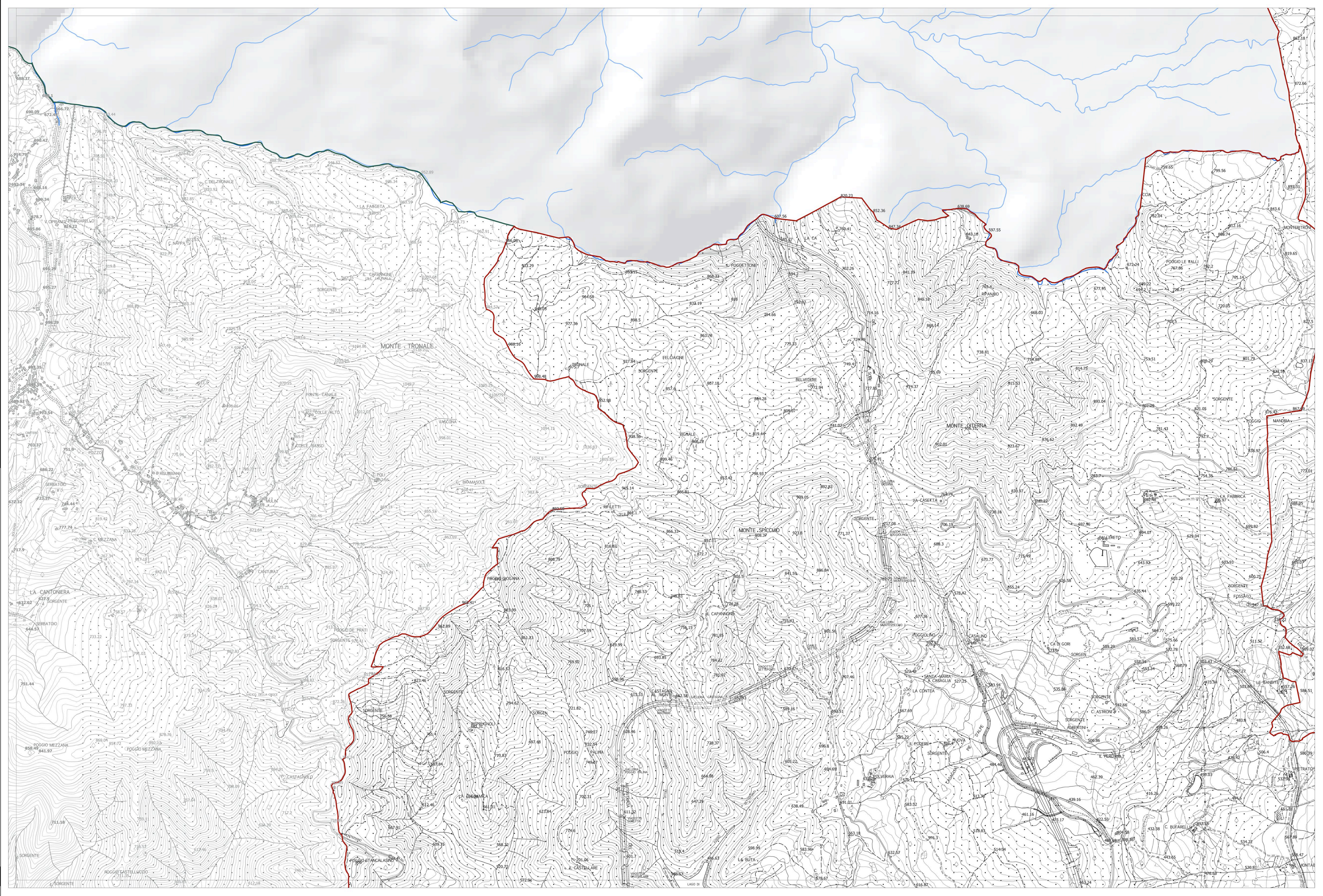
CARTA DELLE AREE PRESIDIATE DAI SISTEMI ARGINALI COMPRESIVA DELLE AREE DI FONDOVALLE FLUVIALE



Data adozione: Comune di Barberino del Mugello - D.C. n. 14 del 26/03/2019
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.C. n. 14 del 26/03/2019
 Comune di Dicomano - D.C. n. 17 del 26/03/2019
 Comune di Firenzezola - D.C. n. 14 del 26/03/2019
 Comune di Marradi - D.C. n. 13 del 26/03/2019
 Comune di Palazzuolo sul Senio - D.C. n. 14 del 26/03/2019
 Comune di Scarperta e San Piero - D.C. n. 17 del 26/03/2019
 Comune di Vicchio - D.C. n. 14 del 26/03/2019

Data approvazione: PRESA D'ATTO ADDIZIONE Unione Montana dei Comuni del Mugello - D.G. n. 34 del 06/04/2019

- Legenda**
- confini comunali
 - confini regionali
 - Aree presidiate da sistemi arginali
 - Aree di fondovalle fluviale
 - Aree potenzialmente soggette a ristagno per obliterazione del reticolo minore di drenaggio (concertate con il Genio Civile)
 - Aree individuate nella Carta della Pericolosità da Alluvioni



La base cartografica CTR in scala 1:10.000 aggiornata al 2016, è stata fornita all'UC della Città Metropolitana di Firenze nel Luglio 2020. Il dato rappresentato è in formato shape. La toponomastica visualizzata è fornita da Regione Toscana via servizio WMS.