



PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE MUGELLO

COMUNI DEL MUGELLO
 Comune di Mugello
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Filippo Ormiani
 Sindaco del Comune di Dicomano
 Stefano Passatore
 Sindaco del Comune di Firenzuola
 Claudio Scarpetti fino a maggio 2019
 Giampaolo Buti da maggio 2019
 Sindaco del Comune di Marradi
 Simona Tiburzi
 Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019
 Gian Paganini
 Sindaco del Comune di Scarperia 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 Muscarello
 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 Firenzuola)
 Renato Rossi (Comune di Marradi)
 Rodolfo Albisani fino a ottobre 2019 Dante Albisani da ottobre 2019 (Comune di Scarperia e San Piero)
 Rodolfo Albisani fino a luglio 2018 Paolo Scalinì da luglio 2018 (Comune di Palazzuolo sul Senio)
 Riccardo Sicari fino a giugno 2019 Sabrina Solito 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 Tangarelli, Marina Visciano
 Aspetti paesaggistici
 Luciano Piazza
 PIASSAGGI(2009) 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
 Linea Scatari
 Aspetti geologici e sismici
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici - Luciano Caszari, Nicola Sbisti
 Aspetti idraulici
 Charini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
 Irene Charini, Alessandro Berti, Luigi Bigazzi
 Valutazione Ambientale Strategica
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale - Luca Gardone, Ilaria Scatari, Alessandra Pacciani, Gaia Paggiotti
 Comunicazione e partecipazione
 Michela Chiti, Maddalena Rossi
 Aspetti giuridico amministrativi
 Agnese Zanelli Casarini
 Aspetti energetici del territorio
 IsoNet srl - Alessandro Tirimanni, Claudio Fagarazzi, Federico Ciassonini, Marielena Ieri
 Aspetti del sistema della mobilità
 TAGES COOP s.c.s. - Massimo Ferrini, Biffoni Andrea

Vulnerabilità Sismica
 S20 s1 - studio Emanuele Del Monte

Pubblicazione S.I.T.
 Linea Comune S.p.A.

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

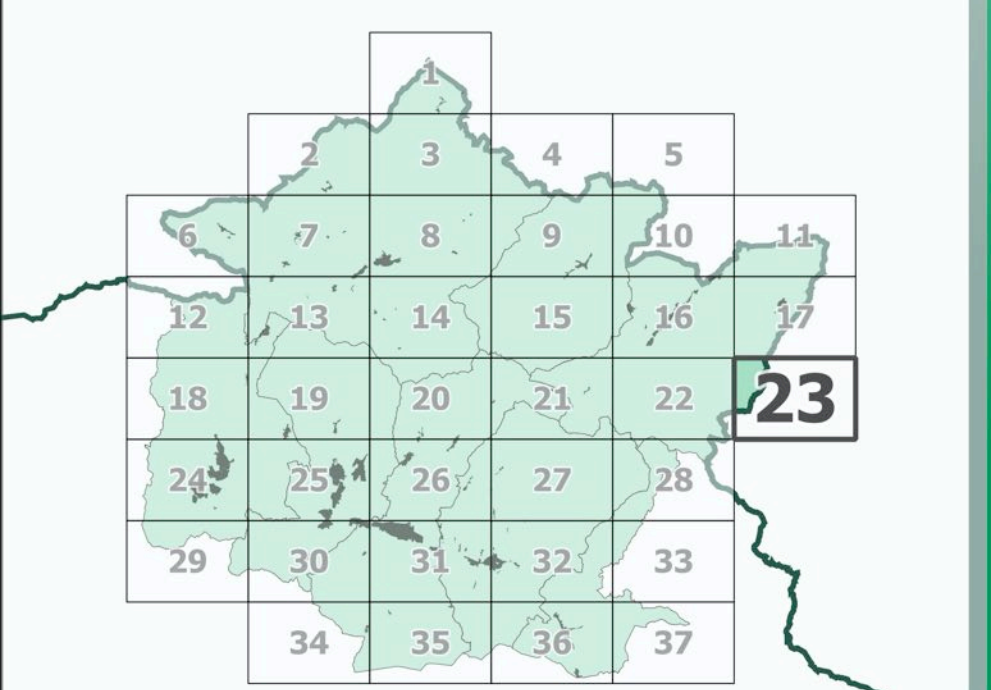
Elaborato

Scala: 1:10.000

Data: 09/2020

STR04.05

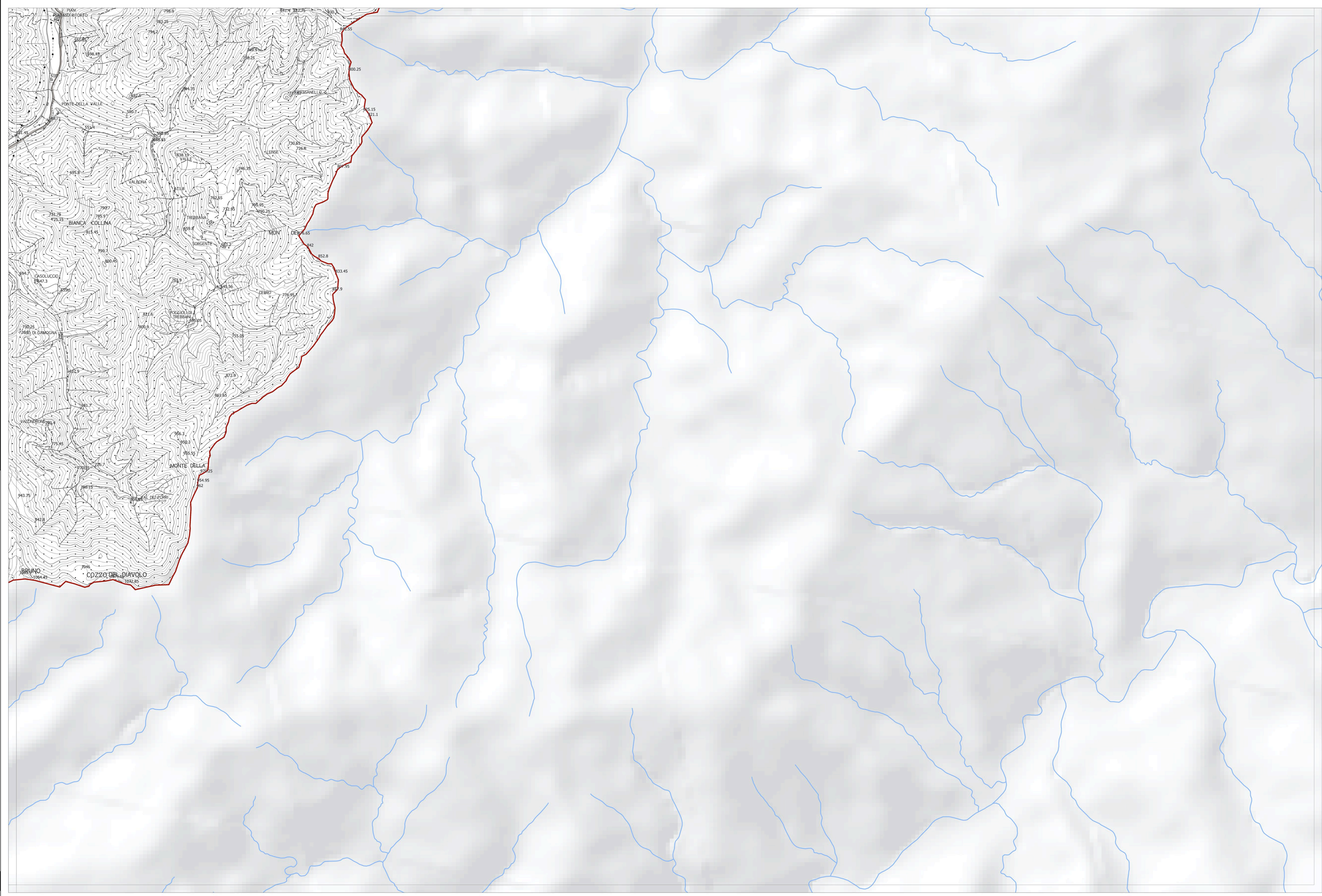
CARTA DELLE AREE PRESIDATE DAI SISTEMI ARGINALI COMPRESIVA DELLE AREE DI FONDOVALLE FLUVIALE



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 Firenzuola - D.C. n. 04 del 04/03/2019
 Comune di Marradi - D.C. n. 13 del 25/03/2019
 Comune di Palazzuolo sul Senio - D.C. n. 04 del 24/03/2019
 Comune di Scarperia e San Piero - D.C. n. 17 del 26/03/2019
 Comune di Vicchio - D.C. n. 14 del 26/03/2019

Data di 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.