



PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE  
MUGELLO

**COMUNI DEL MUGELLO**  
 Comune Mugello  
 Sindaco del Comune di Barberino del Mugello  
 Giampaolo Montali  
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019  
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello  
 Paolo Orlandini  
 Sindaco del Comune di Dicomano  
 Stefano Passatore  
 Sindaco del Comune di Firenzuola  
 Claudio Scarpelli fino a maggio 2019  
 Giampaolo Buti da maggio 2019  
 Sindaco del Comune di Marradi  
 Renato Rosoli  
 Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio  
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019  
 Gian Paganelli fino a settembre 2019  
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello  
 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 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 Firenzuola)  
 Renato Rosoli (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 Solitto da gennaio 2020  
 (Comune di Vicchio)

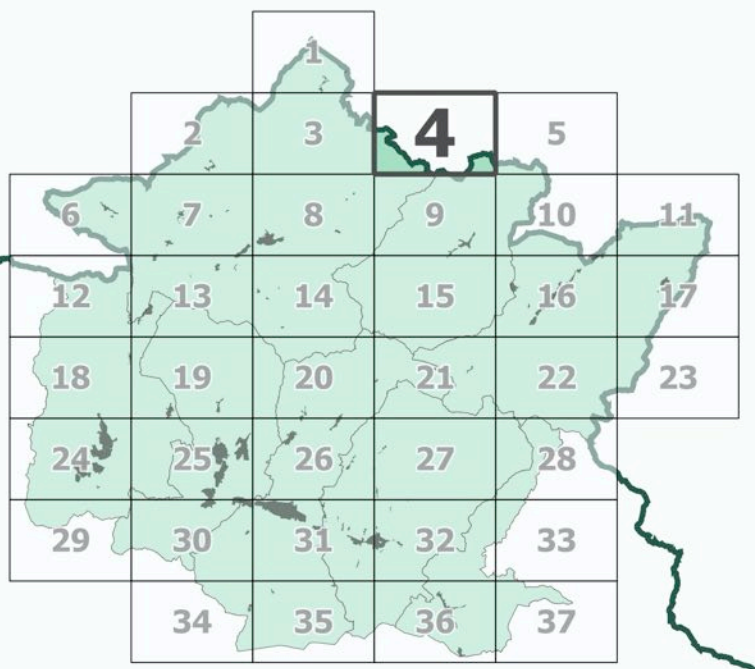
**PROFESSIONALITA' ESTERNE**  
 Coordinamento generale  
 Gianfranco Gorelli  
 Aspetti urbanistici  
 Gruppo di progetto  
 Gianfranco Gorelli, Michela Chiti, Chiara Nostrato  
 Collaboratori  
 Alessio Taniguchi, Marina Visciano  
 Aspetti paesaggistici  
 Luciano Piazza  
 PIASSAGGI2000 studio associato - 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  
 Elena Scatoni  
 Aspetti geologici e sismici  
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici - Luciano Caszari, Nicola Sbiodi  
 Aspetti idraulici  
 Charini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale  
 Irene Charini, Alessandro Berni, Luigi Bigazzi  
 Valutazione Ambientale Strategica  
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale - Luca Gardone, Ilaria Scatari, Alessandra Pacchini, Gaia Paggiotti  
 Comunicazione e partecipazione  
 Michela Chiti, Maddalena Rossi  
 Aspetti giuridico amministrativi  
 Adelina Zambelli Casarini  
 Aspetti energetici del territorio  
 IsoNet srl - Alessandro Tirimanni, Claudio Fagarazzi, Federico Gussorini, Marielena Iacovi  
 Aspetti del sistema della mobilità  
 TAGES COOP s.c. - Massimo Ferrini, Buffoni Andrea

**Vulnerabilità Sismica**  
 S20 srl - studio Emanuele Del Monte  
 Pubblicazione S.I.T.  
 Linea Comune S.p.A.

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **STR04.05**  
Scala: 1:10.000  
Data: 09/2020

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

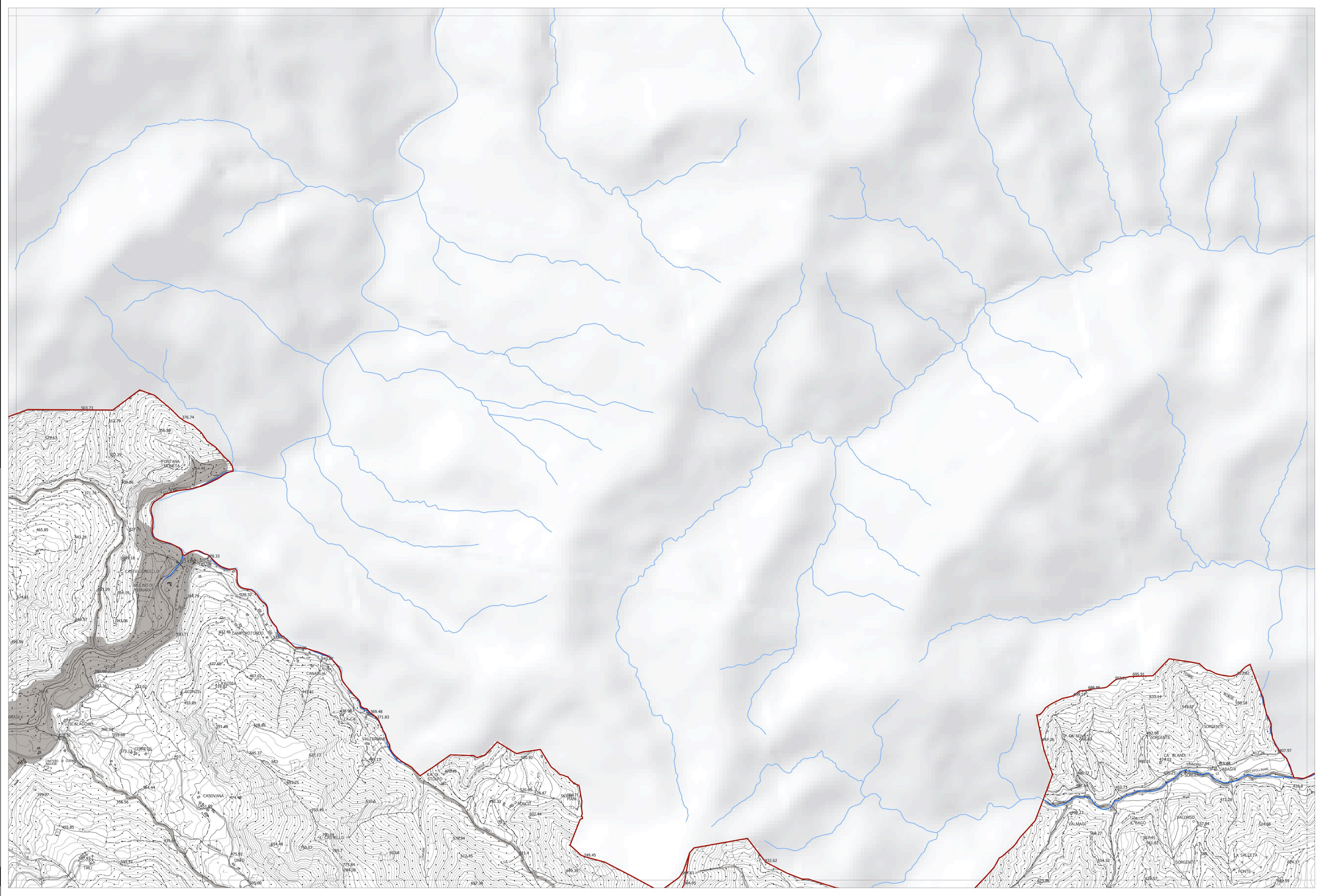


Data adozione: Comune di Barberino del Mugello - D.E.C. n. 14 del 26/03/2019  
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.E.C. n. 14 del 30/03/2019  
 Comune di Dicomano - D.E.C. n. 17 del 26/03/2019  
 Comune di Firenzuola - D.E.C. n. 04 del 03/03/2019  
 Comune di Marradi - D.E.C. n. 13 del 25/03/2019  
 Comune di Palazzuolo sul Senio - D.E.C. n. 04 del 24/03/2019  
 Comune di Scarperia e San Piero - D.E.C. n. 17 del 26/03/2019  
 Comune di Vicchio - D.E.C. n. 14 del 30/03/2019

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.