

**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  
 PIANO D'INTERCOMUNALITÀ  
 Sindaco del Comune di Dicomano  
 Stefano Passatore  
 Sindaco del Comune di Firenzuola  
 Claudio Scarpelli fino a maggio 2019  
 Giampaolo Butti da maggio 2019  
 Sindaco del Comune di Marradi  
 Roberto Turchi  
 Sindaco del Comune di Palazzuolo sul Senio  
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019  
 Maurizio Turchi fino a maggio 2019  
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello  
 Sindaco del Comune di Scarpeta 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 Muscarelli  
 Responsabile del procedimento  
 Giuseppe Rosa

**UFFICIO UNICO DI PIANO**  
 Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)  
 Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)  
 Walter Bondoni (Comune di Dicomano)  
 Paolo del Zanna fino a aprile 2020 Giulia Gianisani da aprile 2020  
 (Comune di Firenzuola)  
 Renato Rossi (Comune di Marradi)  
 Rodolfo Albisani fino a ottobre 2019 Dante Albisani da ottobre 2019  
 Comune di Scarpeta e San Piero Paolo Scalinzi da luglio 2018  
 (Comune di Palazzuolo sul Senio)  
 Riccardo Sicari fino a giugno 2019 Sabrina Solitto da gennaio 2020  
 (Comune di Vicchio)

**PROFESSIONALITÀ 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  
 PIAS (P.I.A.S. 0200) 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 Scalinzi  
**Aspetti geologici e sismici**  
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici -  
 Luciano Casari, Nicola Siboni  
**Aspetti idraulici**  
 Charma Associati - Ingegneria Civile e Ambientale  
 Pirelli Chiara, Alessandro Bonvi, Luigi Bigazzi  
**Valutazione Ambientale Strategica**  
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -  
 Luca Gardone, Ilaria Scarpata, Alessandra Pacchini, Gaia Paggetti  
**Comunicazione e partecipazione**  
 Michela Chiti, Maddalena Rossi  
**Aspetti giuridico amministrativi**  
 Alessandro Gorelli  
**Aspetti energetici del territorio**  
 IsoNet srl - Alessandro Tisiranani, Claudio Fagarazzi,  
 Federico Cassorini, Marielena Inesi  
**Aspetti del sistema della mobilità**  
 TAGES COOP s.c. - Massimo Ferrini, Buffonni Andrea  
**Vulnerabilità Sismica**  
 S2S srl - Simone Emanuele Del Monte  
**Pubblicazione S.I.T.**  
 Linea Comune S.p.A.

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

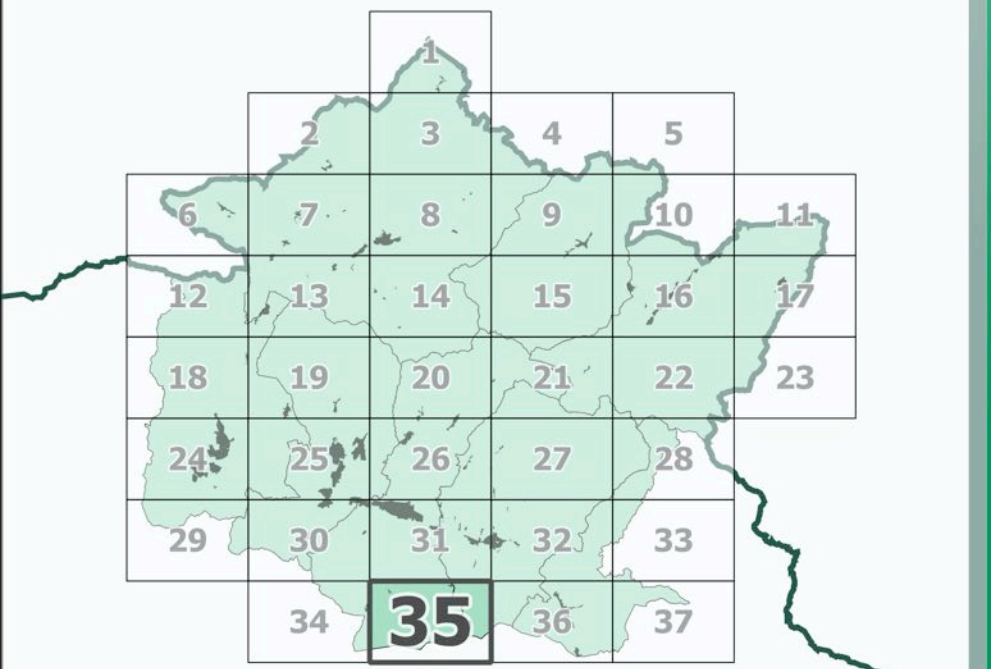
Elaborato

Scala: 1:10.000

Data: 09/2020

**STR04.02**

**CARTA DELLA MAGNITUDO IDRAULICA**



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 26/03/2019  
 Comune di Dicomano - D.E.C. n. 17 del 26/03/2019  
 Comune di Firenzuola - D.E.C. n. 14 del 26/03/2019  
 Comune di Marradi - D.E.C. n. 13 del 25/03/2019  
 Comune di Palazzuolo sul Senio - D.E.C. n. 14 del 26/03/2019  
 Comune di Scarpeta e San Piero - D.E.C. n. 17 del 26/03/2019  
 Comune di Vicchio - D.E.C. n. 14 del 26/03/2019  
 PRESA D'ATTO ADDIZIONE: Unione Montana dei Comuni del Mugello - D.G. n. 34 del 06/04/2019

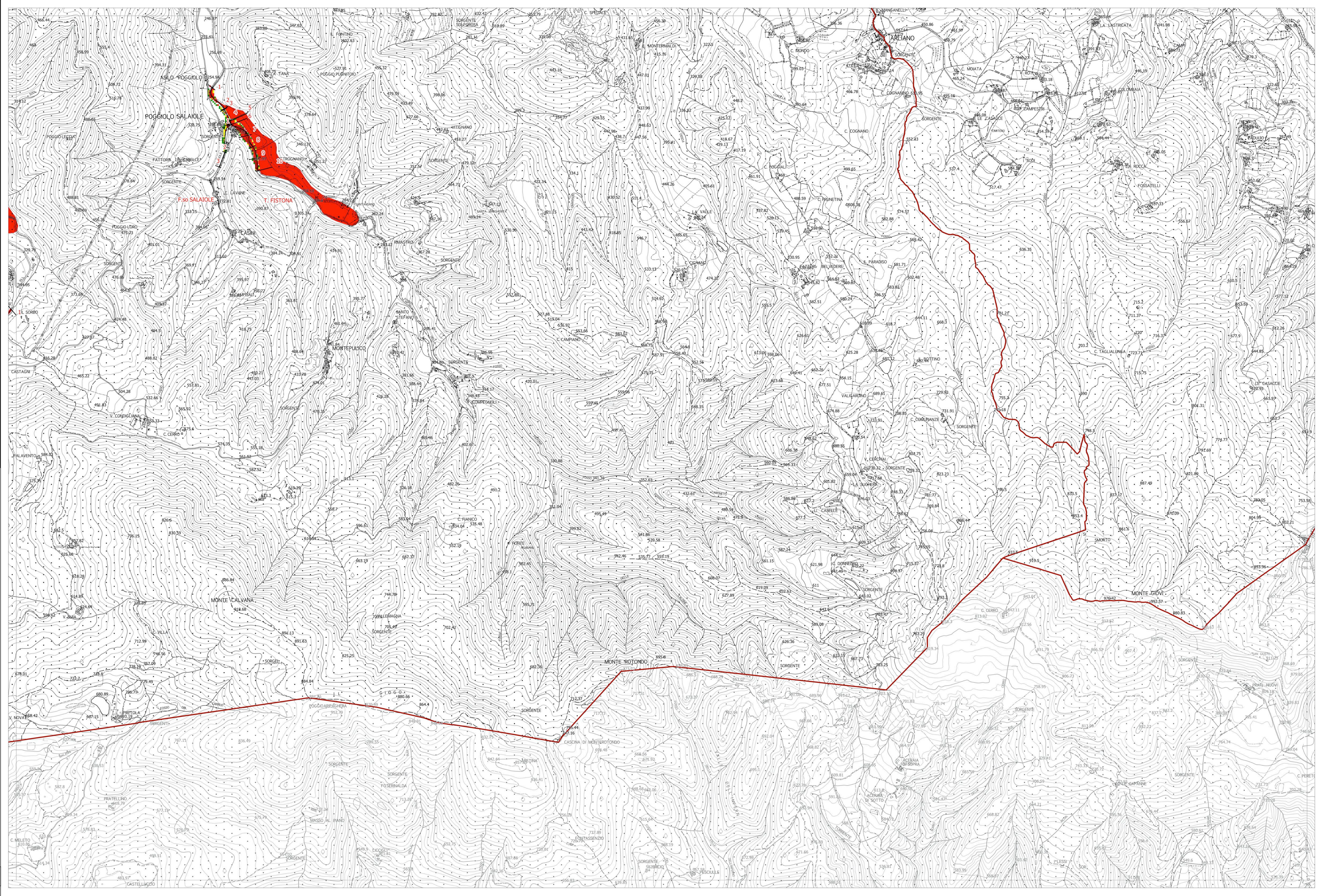
Data di approvazione:

**Legenda**

- confini comunali
- confini regionali
- sezioni

**Magnitudo idraulica (L.R. 41/2018)**

- moderata
- severa
- molto severa
- molto severa (asta principale Fiume Sieve)



La base cartografica CTR in scala 1:10.000 aggiornata al 2016, è stata fornita all'UC dalla 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.