

COMUNI DEL MUGELLO

Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
Alessandro Tassinari

Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Piero Giannini

Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Passatore

Sindaco del Comune di Firenzuela
Claudio Scarpelli fino a maggio 2019
Giampaolo Buti da maggio 2019

Sindaco del Comune di Marradi
Roberto Tassinari

Sindaco del Comune di Palazzo sul Senio
Cristian Mengherelli fino a maggio 2019
Piero Tassinari fino a settembre 2019
Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Piero Giannini da maggio 2019 e da 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 Cini fino a maggio 2019
Filippo Carla Campa da maggio 2019

UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione
Maurizio Muscarelli

Responsabile del procedimento
Giuseppe Rosa

UFFICIO UNICO DI PIANO
Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)
Romana Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
Valter Bendoni (Comune di Dicomano)
Paolo del Zanna fino a aprile 2020
Giulia Giannini da aprile 2020
(Comune di Firenzuela)
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 Giannini da luglio 2018
(Comune di Palazzo 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 Viciano

Aspetti paesaggistici
Luciano Piazza
P.A.S.A.S. (Gruppo studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi)

Aspetti socio economici
Pia soc. cons. a.r.l. servizi didattici e scientifici per
l'Università di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Maschi

Aspetti archeologici
Cristina Felici

Aspetti forestali
Pia soc. cons. a.r.l. servizi didattici e scientifici per
l'Università di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Maschi

Aspetti geologici e sismici
GEOTECNO Consulenza e servizi geologici -
Luciano Casari, Nicola Sbisti

Aspetti idraulici
Chiarini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
Piero Chiarini, Alessandro Bonni, Luigi Bigazzi

Valutazione Ambientale Strategica
SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -
Luca Gardone, Ilaria Scarpati, Alessandra Pacchini, Gaia Paggiotti

Comunicazione e partecipazione
Michela Chiti, Maddalena Rossi

Aspetti giuridico amministrativi
Gianfranco Gorelli

Aspetti energetici del territorio
EcoNet srl - Alessandro Tassinari, Claudio Fagarazzi,
Federico Giannini, Manuela Inesi

Aspetti del sistema della mobilità
TAGES COOP s.c.s. - Massimo Ferrini, Buffonni Andrea

Vulnerabilità Sismica
SIS s.r.l. - Roberto Emanuele Del Monte

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

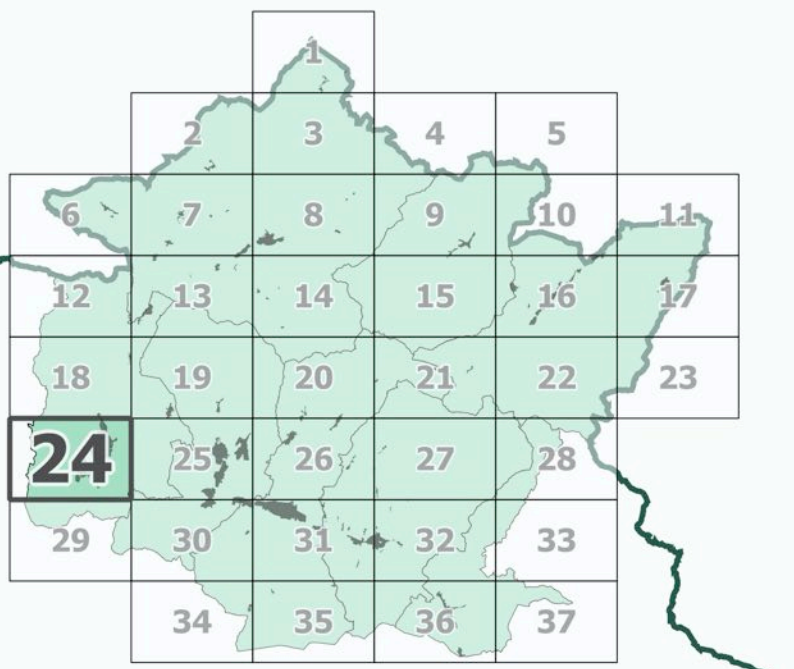
B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato
STR04.02

Scala:
1:10.000

Data:
09/2020

CARTA DELLA MAGNITUDO IDRAULICA



Data adozione:
Comune di Barberino di Mugello - D.D.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Borgo San Lorenzo - D.D.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Dicomano - D.D.C. n. 17 del 26/05/2019
Comune di Firenzuela - D.D.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Marradi - D.D.C. n. 13 del 26/05/2019
Comune di Palazzo sul Senio - D.D.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Scarperia e San Piero - D.D.C. n. 17 del 26/05/2019
Comune di Vicchio - D.D.C. n. 14 del 26/05/2019

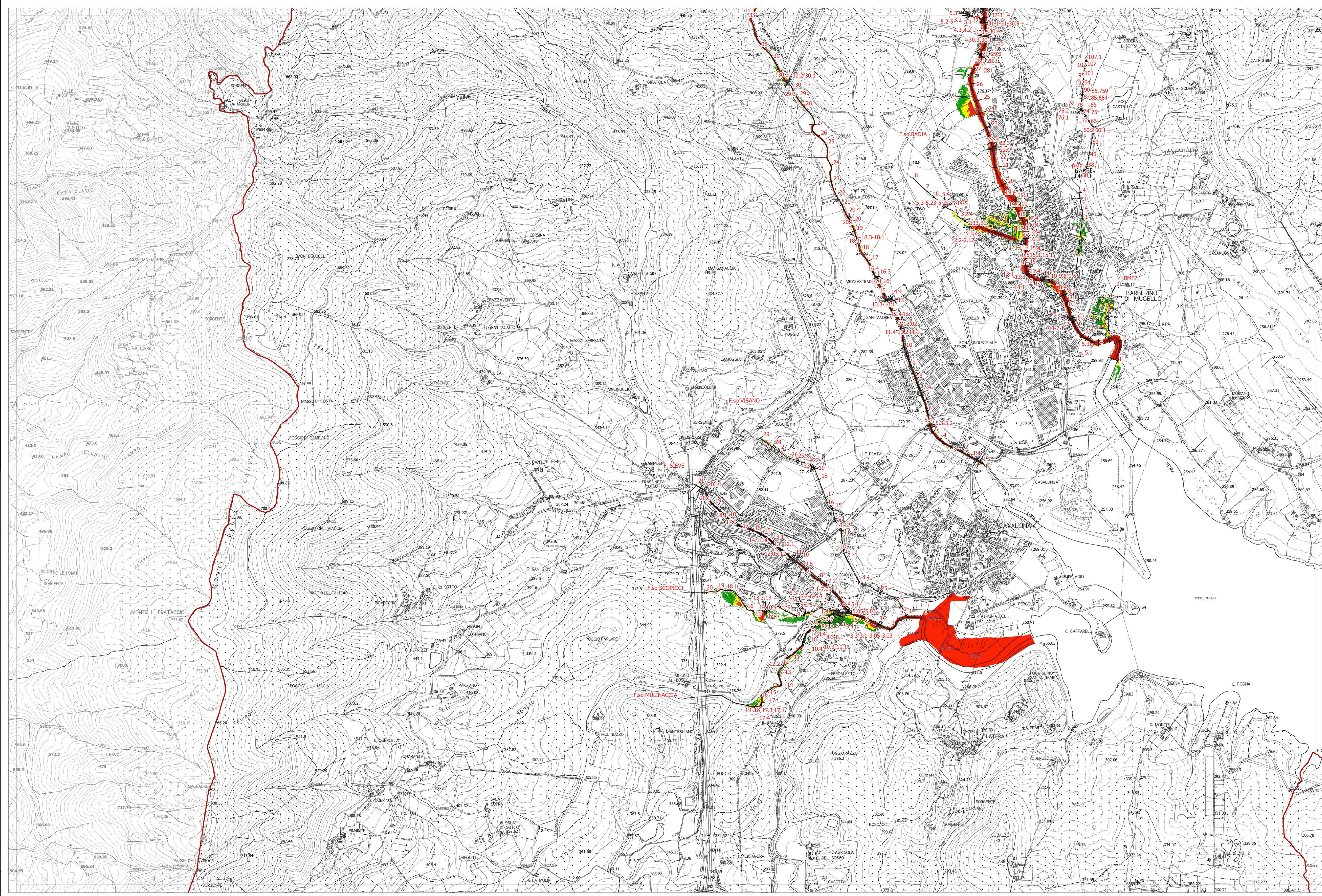
Data approvazione:
PRESA D'ATTO ADDIZIONE
Unione Montana dei Comuni del Mugello - D.G. n. 34 del 06/04/2020

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 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.