

**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
MUGELLO**

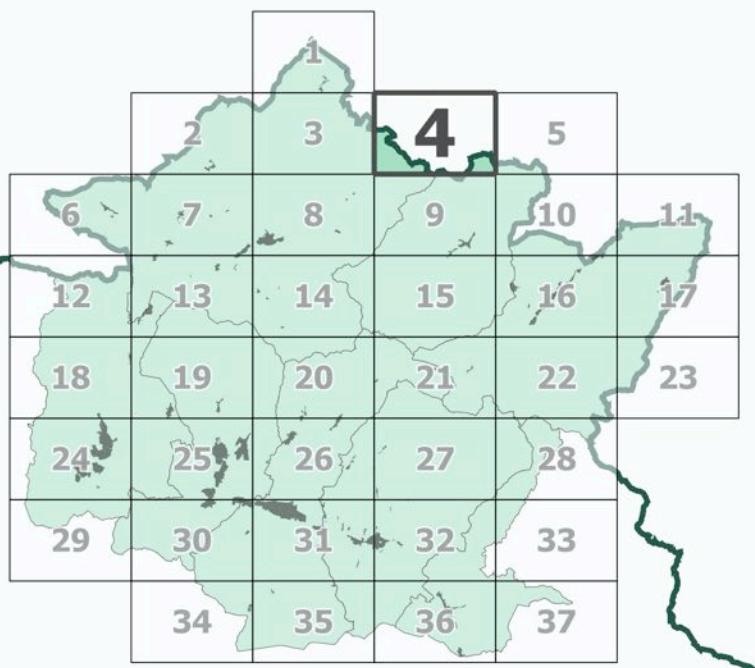
B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **STR04.01**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

CARTA DELLA PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONI



Legenda

- confini comunali
- confini regionali
- sezioni

Pericolosità da alluvioni

- Aree a pericolosità per alluvioni frequenti (TR = 30 anni)
- Aree a pericolosità per alluvioni poco frequenti (TR = 200 anni)
- I.3 Pericolosità idraulica elevata (punto C2, secondo capoverso, punto b dell'Allegato A al D.P.G.R. n°53/R)

PGRA Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po

- P3
- P2

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

Data di approvazione: PRSA D'ARTO ADOZIONE - Unione Montana dei Comuni del Mugello - D.G. n. 34 del 06/04/2019

COMUNI DEL MUGELLO

Sindaco del Comune di Barberino del Mugello
Giampiero Montagnani

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

Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Passatore

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

Sindaco del Comune di Marradi
Stefano Tiberti

Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio
Cristian Menghetti - fino a maggio 2019
Claudio Pignatelli Montalbani - 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 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 Fiesole)
Renato Rosi (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 Sicci - fino a giugno 2019 - Sabrina Solito - 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 Tangonelli, Marina Visciano

Aspetti paesaggistici
Luciano Piazza
PAESAGGISTICO studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi

Aspetti socio economici
Fin. soc. cons. e i.r.l. servizi didattici e scientifici per l'Università di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Macchi

Aspetti archeologici
Cristina Felici

Aspetti forestali
Diana Scatena

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

Aspetti idraulici
Chiarini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
Ireni Chiarini, Alessandro Benzi, Luigi Bigazzi

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

Comunicazione e partecipazione
Michela Chiti, Maddalena Rossi

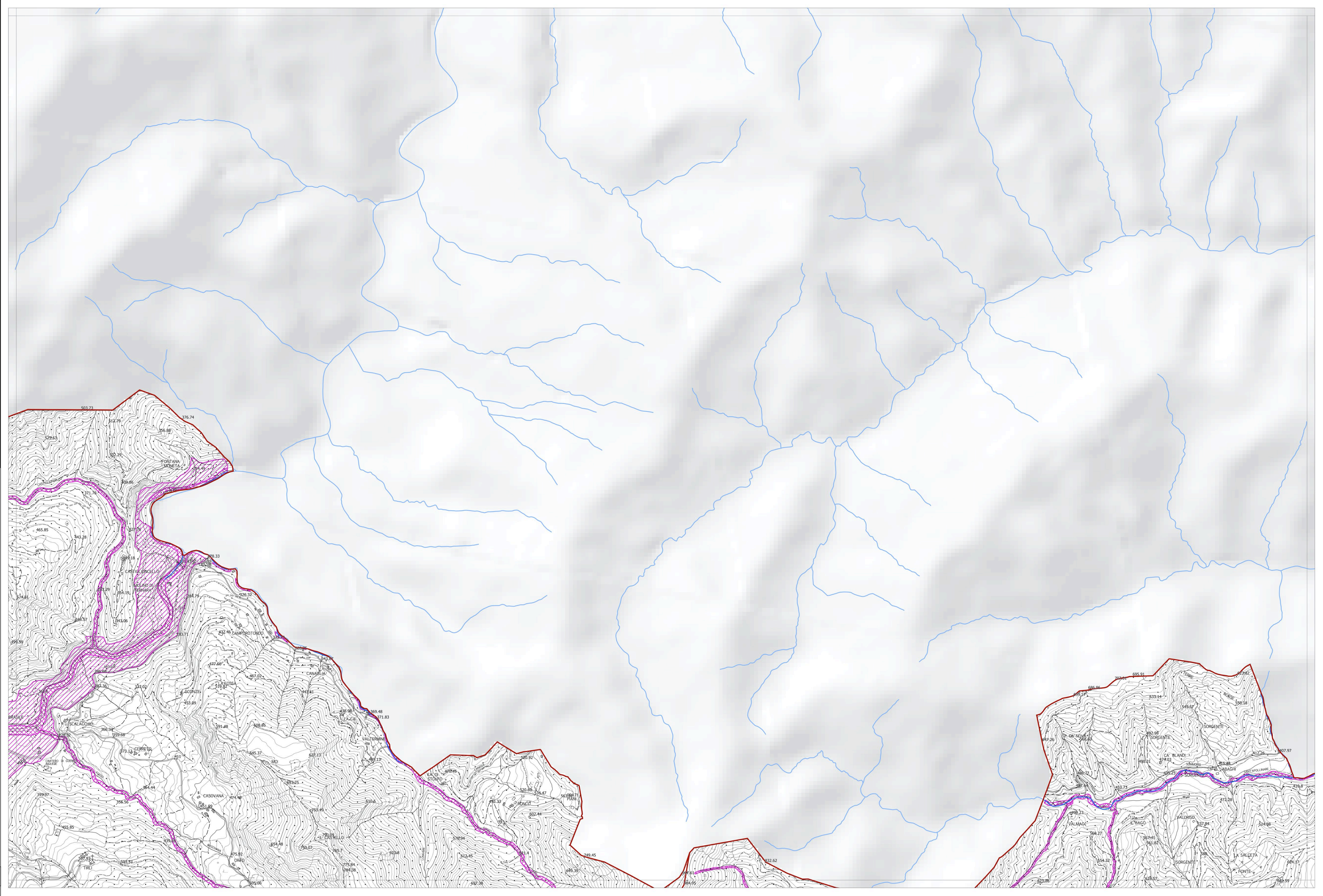
Aspetti giuridico amministrativi
Alpiner Zambelli Giuristi

Aspetti energetici del territorio
EloNet srl - Alessandro Tirrimanni, Claudio Fagarazzi, Federico Gussorini, Maniella Iacopi

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

Vulnerabilità Sismica
S2I srl - studiosi Emanuele Del Monte

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



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.