

**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE  
MUGELLO**

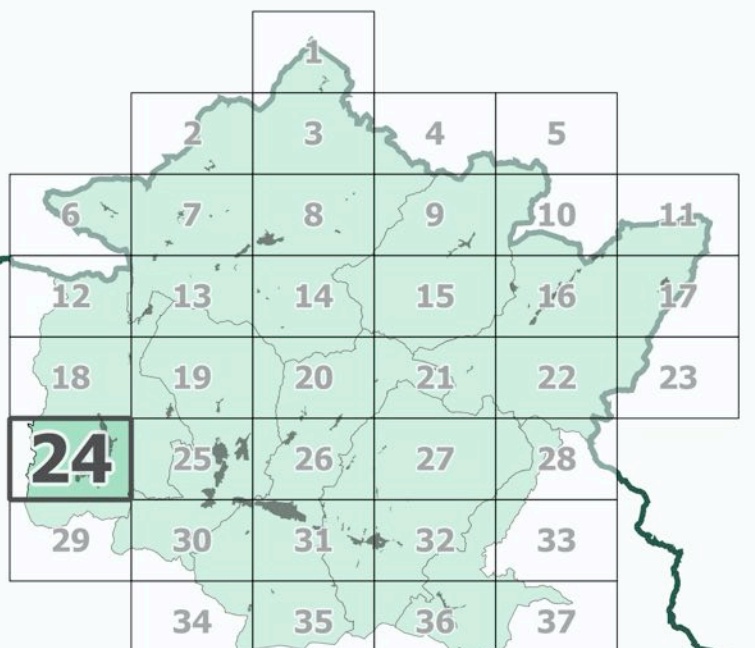
**B. aspetti geologici, idraulici e sismici**

Elaborato: **STR04.01**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

**CARTA DELLA PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONI**



**COMUNI DEL MUGELLO**

Sindaco del Comune di Barberino di Mugello  
Alessandro Bertaccini

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

Sindaco del Comune di Dicomanò  
Stefano Passatore

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

Sindaco del Comune di Marradi  
Roberto Turchetti

Sindaco del Comune di Palazzo sul Senio  
Cristian Menghetti fino a maggio 2019  
Piero Ciampi 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 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  
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)  
Valter Bendoni (Comune di Dicomanò)  
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 Scarperia e San Piero)  
Rodolfo Albisani fino a 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 Vicicchio  
Aspetti paesaggistici  
Luciano Piazza  
P.A.S.A.R.G. (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.  
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 Paccarti, Gaia Paggetti  
Comunicazione e partecipazione  
Michela Chiti, Maddalena Rossi  
Aspetti giuridico amministrativi  
Gianfranco Gorelli  
Aspetti energetici del territorio  
EcoNet srl - Alessandro Tisimanni, Claudio Fagarazzi,  
Federico Cossarini, Maniella Iaco  
Aspetti del sistema della mobilità  
TAGES COOP s.c. - Massimo Ferrini, Buffoni Andrea  
Vulnerabilità Sismica  
SISMI - Istituto Nazionale Del Monte  
Comunicazione e partecipazione  
Michela Chiti, Maddalena Rossi  
Pubblicazione S.I.T.  
Linea Comune S.p.A.

Data adozione: **09/2020**  
Comune di Barberino di Mugello - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019  
Comune di Borgo San Lorenzo - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019  
Comune di Dicomanò - D.E.C. n. 17 del 26/05/2019  
Comune di Firenzuola - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019  
Comune di Marradi - D.E.C. n. 13 del 26/05/2019  
Comune di Palazzo sul Senio - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019  
Comune di Scarperia e San Piero - D.E.C. n. 17 del 26/05/2019  
Comune di Vicchio - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019  
PRESA D'ATTO ADDIZIONE:  
Piano Strutturale Intercomunale del Mugello - D.G. n. 34 del 09/04/2019

Data approvazione: **09/2020**

**Legenda**

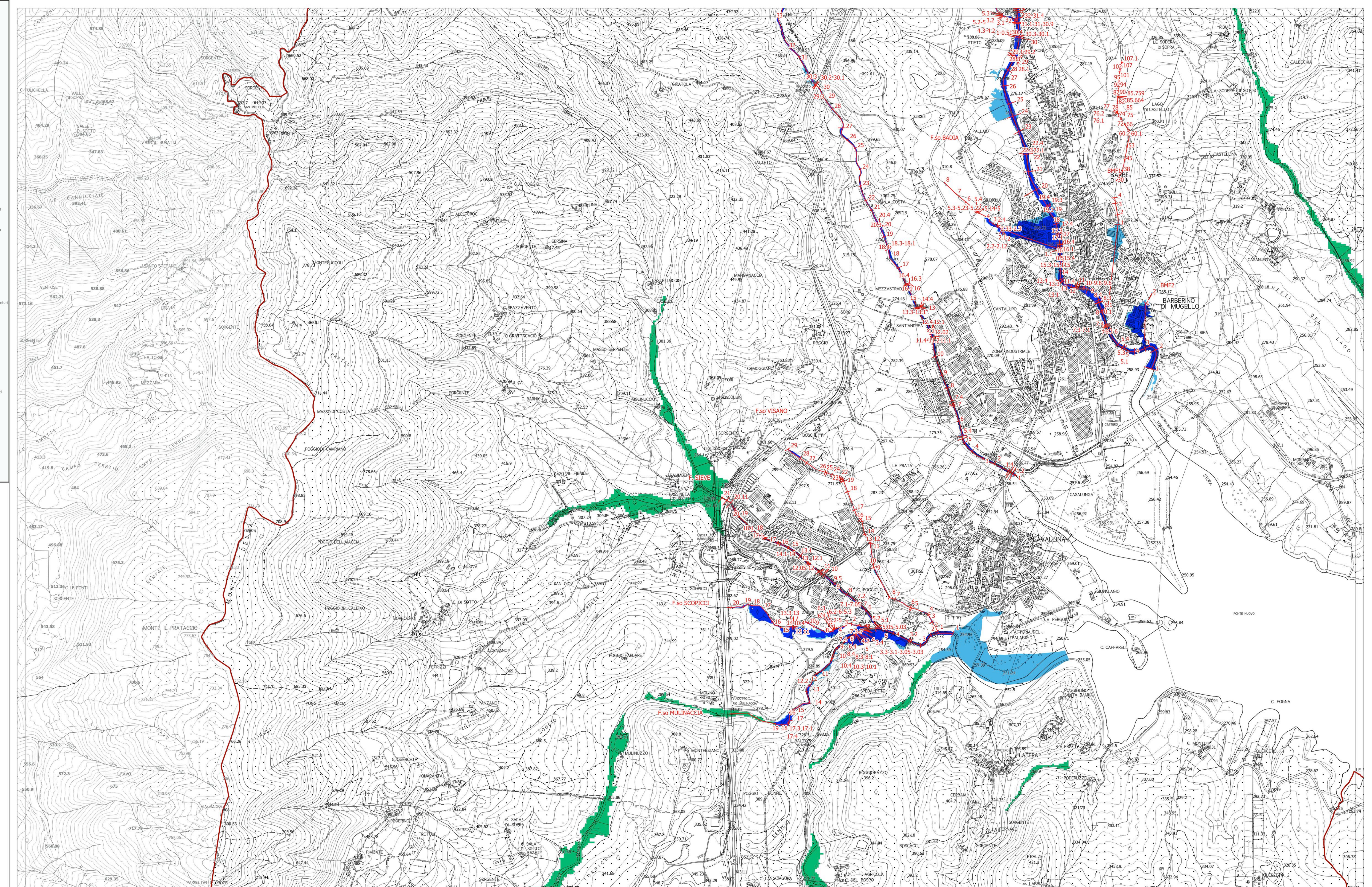
- confini comunali
- confini regionali
- sezioni

**Pericolosità da alluvioni**

- Are e a pericolosità per alluvioni frequenti (TR = 30 anni)
- Are e 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



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.