

COMUNI DEL MUGELLO
Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
 Giandomenico Montagnani
Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Filippo Orlandini
Sindaco del Comune di Dicomano
 Stefano Passatore
Sindaco del Comune di Fieszola
 Claudio Scarpelli fino a maggio 2019
 Giampaolo Buti da maggio 2019
Sindaco del Comune di Marradi
 Simona Tiberti
Sindaco del Comune di Palazzuolo sul Senio
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019
 Gian Paolo Martignetti da maggio 2019 e da settembre 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 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 Fieszola)
 Renato Rossi (Comune di Marradi)
 Rodolfo Albisani fino a ottobre 2019 Dante Albisani da ottobre 2019
 (Comune di Scarpeta e San Piero) Paolo Scalinì da luglio 2018
 (Comune di Palazzuolo sul Senio)
 Riccardo Sicari fino a giugno 2019 Sabrina Solito 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 Viciiano
Aspetti paesaggistici
 Luciano Piazza
 PIASSAGGI2000 studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi
Aspetti socio economici
 Fin. soc. cons. e i.i. servizi didattici e scientifici per
 l'Università di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Macchi
Aspetti archeologici
 Cristina Felici
Aspetti forestali
 Elena Scatena
Aspetti geologici e sismici
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici -
 Luciano Casari, Nicola Siboni
Aspetti idraulici
 Charini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
 Pirelli, Chiarelli, Alessandro Benini, Luigi Bigazzi
Valutazione Ambientale Strategica
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -
 Luca Gardone, Ilana Scatena, Alessandra Pacchini, Gaia Paggiotti
Comunicazione e partecipazione
 Michela Chiti, Maddalena Rossi
Aspetti giuridico amministrativi
 Aspetti giuridici
 IliNet srl - Alessandro Tirimanni, Claudio Fagarazzi,
 Federico Ciassonini, Marielena Iacopi
Aspetti del sistema della mobilità
 TAGES COOP s.r.l. - Massimo Ferrini, Buffoni Andrea
Vulnerabilità Sismica
 S2S srl - Istituto Emanuele Del Monte
Pubblicazione S.I.T.
 Linea Comune S.p.A.

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

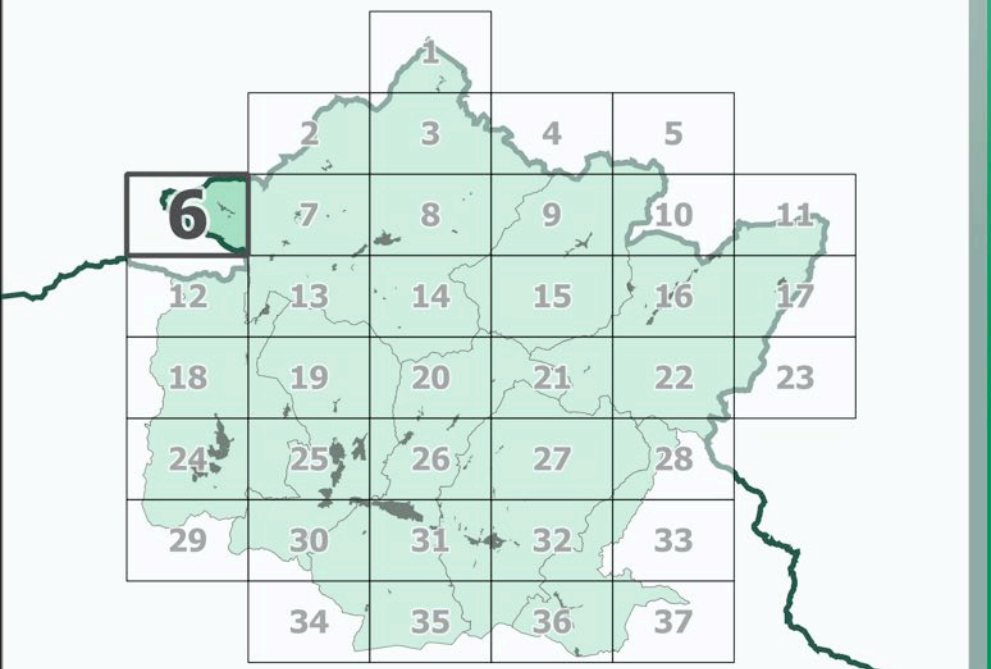
Elaborato

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

STR04.01

CARTA DELLA PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONI



Data adozione: **09/2020**
 Comune di Barberino di Mugello - D.D.C. n. 14 del 26/03/2019
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.D.C. n. 14 del 26/03/2019
 Comune di Dicomano - D.D.C. n. 17 del 26/03/2019
 Comune di Fieszola - D.D.C. n. 16 del 26/03/2019
 Comune di Marradi - D.D.C. n. 13 del 26/03/2019
 Comune di Palazzuolo sul Senio - D.D.C. n. 14 del 26/03/2019
 Comune di Scarpeta e San Piero - D.D.C. n. 17 del 26/03/2019
 Comune di Vicchio - D.D.C. n. 14 del 26/03/2019

Data di approvazione: **09/2020**
 Comune di Barberino di Mugello - D.D.C. n. 34 del 06/04/2019

Legenda

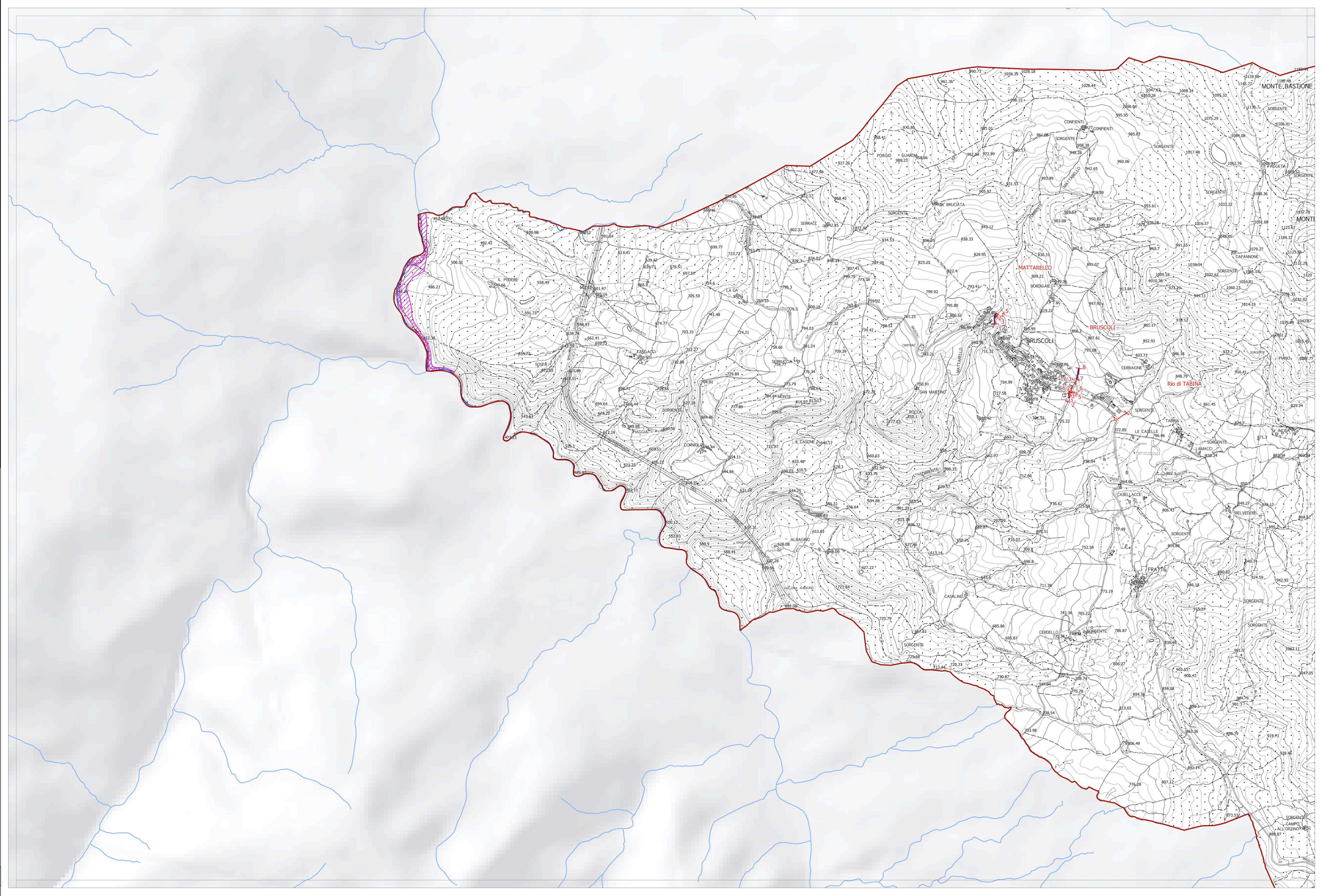
- confini comunali
- confini regionali
- sezioni

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



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.