

COMUNI DEL MUGELLO

Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
Claudio Giannini

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

Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Passatore

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

Sindaco del Comune di Marradi
Roberto Tiberti

Sindaco del Comune di Palazzuolo sul Senio
Cristian Menghetti fino a maggio 2019
Luigi Tognoni 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 Luzzi 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

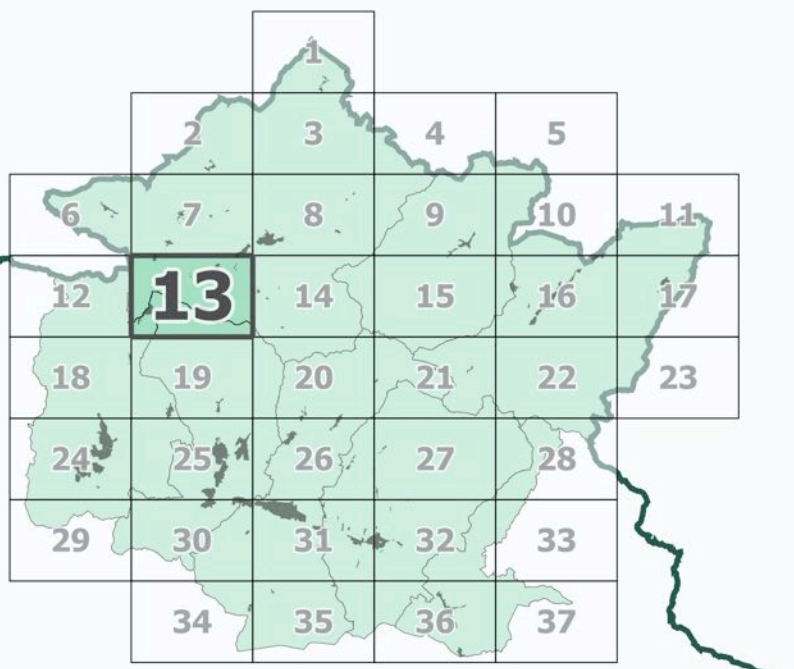
UFFICIO UNICO DI PIANO
Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)
Romana Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
Valter Bendoni (Comune di Dicomano)
Paolo del Zanna fino a aprile 2020
Giulia Giannini da aprile 2020
(Comune di Firenzuola)
Renato Rossi (Comune di Marradi)
Rodolfo Albisani fino a ottobre 2019
Dante Albisani da ottobre 2019
(Comune di Scarperia e San Piero)
Paolo Scalinì 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
PRAKSGG02000 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 Macchi
Aspetti archeologici
Cristina Felici
Aspetti forestali
Pia Soc. Cons.
Aspetti geologici e sismici
GEOTECNO Consulenza e servizi geologici -
Luca Casari, Nicola Sobici
Aspetti idraulici
Charmis Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
Piero Chiochi, Alessandro Berti, Luigi Bigazzi
Valutazione Ambientale Strategica
SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -
Luca Gardone, Ilaria Scarpata, Alessandra Pacciani, Gaia Paggetti
Comunicazione e partecipazione
Michela Chiti, Maddalena Rossi
Aspetti giuridico amministrativi
Aspetti Urbanistici
Aspetti Paesaggistici
Aspetti Socio-economici
Aspetti Archeologici
Aspetti Forestali
Aspetti del sistema della mobilità
TAGES COOP s.r.l. - Massimo Ferrini, Buffoni 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: **STR04.01**
Scala: 1:10.000
Data: 09/2020

CARTA DELLA PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONI



Data adozione: Comune di Barberino di Mugello - D.C.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Borgo San Lorenzo - D.C.C. n. 14 del 30/05/2019
Comune di Dicomano - D.C.C. n. 17 del 26/05/2019
Comune di Firenzuola - D.C.C. n. 14 del 06/05/2019
Comune di Marradi - D.C.C. n. 13 del 26/05/2019
Comune di Palazzuolo sul Senio - D.C.C. n. 7 del 26/05/2019
Comune di Scarperia e San Piero - D.C.C. n. 17 del 26/05/2019
Comune di Vicchio - D.C.C. n. 14 del 30/05/2019
PRESA D'ATTO ADDIZIONE
Unione Montana dei Comuni del Mugello - D.G. n. 34 del 06/04/2019

Data di approvazione:

Legenda

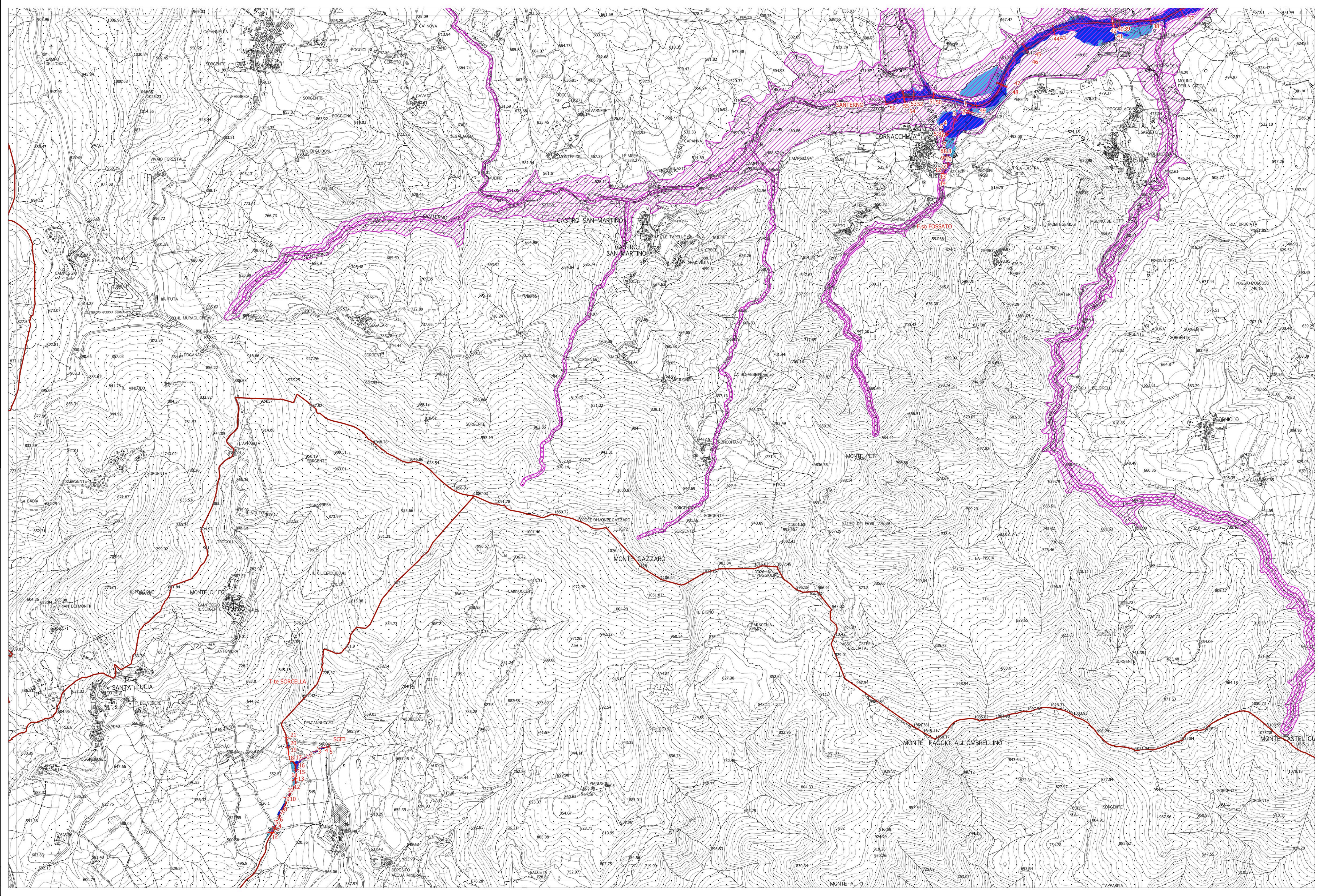
- confini comunali
- confini regionali
- sezioni

Pericolosità da alluvioni

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