

**COMUNI DEL MUGELLO**  
 Sindaco del Comune di Barberino di Mugello  
 Claudio Martelli  
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019  
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello  
 Paolo Di Stefano  
 Sindaco del Comune di Dicomano  
 Stefano Passatore  
 Sindaco del Comune di Firenzezola  
 Claudio Scarpelli fino a maggio 2019  
 Giampaolo Buti da maggio 2019  
 Sindaco del Comune di Marradi  
 Roberto Rosi  
 Sindaco del Comune di Palazzo sul Senio  
 Cristiano Mengherelli fino a maggio 2019  
 Maurizio Fiumani  
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello  
 Sindaco del Comune di Scarpeta 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  
 Massimo Mariani  
 Responsabile del procedimento  
 Giuseppe Rosa

**UFFICIO UNICO DI PIANO**  
 Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)  
 Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)  
 Walter Bondoni (Comune di Dicomano)  
 Paolo del Zanna fino a aprile 2020  
 Giulia Gianincci da aprile 2020 (Comune di Firenzezola)  
 Renato Rosi (Comune di Marradi)  
 Rodolfo Albisani fino a ottobre 2019  
 Dante Albisani da ottobre 2019 (Comune di Scarpeta e San Piero)  
 Paolo Scalinzi 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 Tognarelli, Marina Viciciano  
 Aspetti paesaggistici  
 Luciano Piazza  
 PIASSAGGIO2000 studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi  
 Aspetti socio economici  
 Fin. soc. cons. e i.r. servizi didattici e scientifici per il Mugello di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Maschi  
 Aspetti archeologici  
 Cristina Felici  
 Aspetti forestali  
 Gianfranco Gorelli  
 Aspetti geologici e sismici  
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici - Luciano Sacconi, Nicola Sbocli  
 Aspetti idraulici  
 Charma Associati - Ingegneria Civile e Ambientale  
 Pamela Chiarini, Alessandro Bonini, Luigi Bigazzi  
 Valutazione Ambientale Strategica  
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale - Luca Gardone, Ilaria Scarpata, Alessandra Pacchini, Gaia Paggetti  
 Comunicazione e partecipazione  
 Michela Chiti, Maddalena Rossi  
 Aspetti giuridico amministrativi  
 Gianfranco Gorelli  
 Aspetti energetici del territorio  
 IsoNet srl - Alessandro Tirimanni, Claudio Fagarazzi, Federico Cassorini, Marianna Inani  
 Aspetti del sistema della mobilità  
 TAGES COOP s.c. - Massimo Ferrini, Buffonni Andrea

**Vulnerabilità Sismica**  
 S20 (s) - Istituto Nazionale Del Monte  
 Pubblicazione S.I.T.  
 Linea Comune S.p.A.

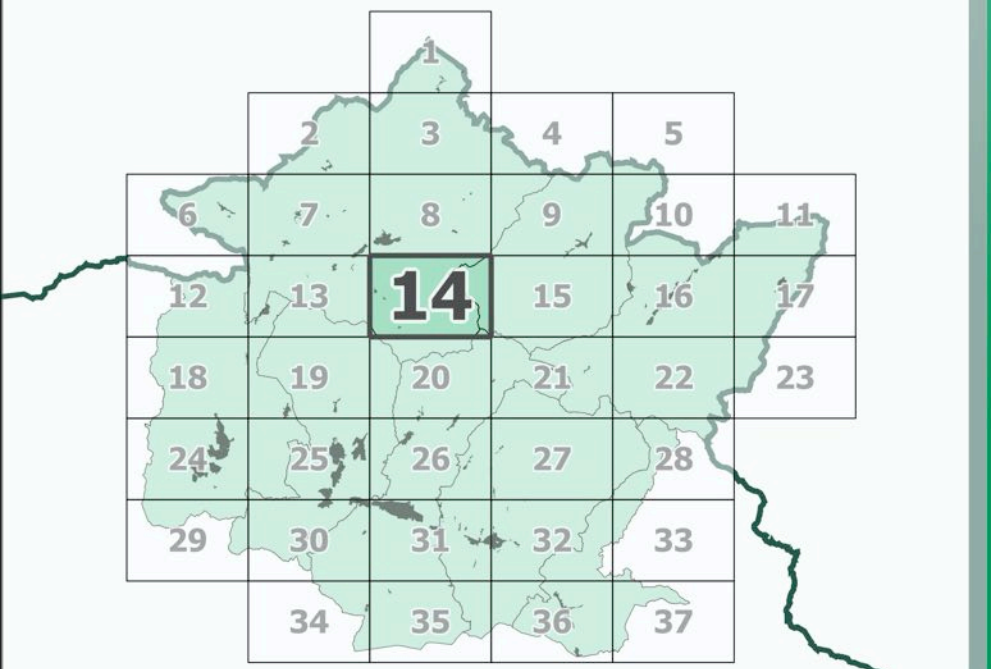
B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato

Scala: 1:10.000

Data: 09/2020

**CARTA DELLE AREE PRESIDIATE DAI SISTEMI ARGINALI COMPRESIVA DELLE AREE DI FONDOVALLE FLUVIALE**



Data adozione: Comune di Barberino di Mugello - D.C.C. n. 14 del 26/03/2019  
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.C.C. n. 14 del 26/03/2019  
 Comune di Dicomano - D.C.C. n. 17 del 26/03/2019  
 Comune di Firenzezola - D.C.C. n. 14 del 04/03/2019  
 Comune di Marradi - D.C.C. n. 13 del 25/03/2019  
 Comune di Palazzo sul Senio - D.C.C. n. 14 del 24/03/2019  
 Comune di Scarpeta e San Piero - D.C.C. n. 17 del 26/03/2019  
 Comune di Vicchio - D.C.C. n. 14 del 26/03/2019

Data di approvazione:

PIESA D'ARTO ADOZIONE:  
 Regione Toscana del Comune di Mugello - D.G. n. 34 del 06/04/2019

- Legenda**
- confini comunali
  - confini regionali
  - Aree presidiate dai sistemi arginali
  - Aree di fondovalle fluviale
  - Aree potenzialmente soggette a ristagno per obliterazione del reticolo minore di drenaggio (concertate con il Genio Civile)
  - Aree individuate nella Carta della Pericolosità da Alluvioni

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.

