

PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE MUGELLO

A. aspetti urbanistici, agroforestali, economici, archeologici,

Elaborato **QC.A14** Scala: **1:10.000** Data: **09/2020**

ASSETTI AGROFORESTALI

COMUNI DEL MUGELLO
 Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
 Gianmario Magagnoli
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Stefano Passatore
 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 Tibaldi
 Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019
 Gian Piero Biondini 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 Cox 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 Messori
 Responsabile del procedimento
 Giuseppe Rosa

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)
 Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
 Walter Bendini (Comune di Dicomano)
 Paolo del Zaino fino a aprile 2020 Giulia Gianassi da aprile 2020
 Comune di Firenzezola
 Renato Rossi (Comune di Marradi)
 Rodolfo Albisani fino a ottobre 2019 Dante Albisani da ottobre 2019
 Comune di Scarpeta e San Piero
 Rodolfo Albisani fino a luglio 2018 Paolo Scalinì da luglio 2018
 (Comune di Palazzuolo sul Senio)
 Riccardo Storti 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 Tavagnelli, Marina Visciano
 Aspetti paesaggistici
 Luciano Piazza
 IMASAGG02000 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
 Guido Costantini
 Aspetti geologici e sismici
 GEOTECHNO Consulenza e servizi geologici -
 Luciano Lazzeri, Nicola Sblozi
 Aspetti idraulici
 Chiarina Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
 Irene Chiarini, Alessandro Berti, Lugi Bigazzi
 Valutazione Ambientale Strategica
 SNERGIA iris Progettazione e consulenza ambientale -
 Luca Gardone, Ilana Scattara, Alessandra Pacctani, Gaia Paggetti
 Comunicazione e partecipazione
 Michela CNR, Maddalena Bossi
 Aspetti giuridici amministrativi
 Agnese Zanoni Quarantini
 Aspetti energetici del territorio
 IsoNet srl - Alessandro Tirimanni, Claudio Fagarazzi,
 Federico Giacomini, Marianna Irati
 Aspetti del sistema della mobilità
 TAGES COOP s.r.l. - Massimo Ferrini, Buffoni Andrea

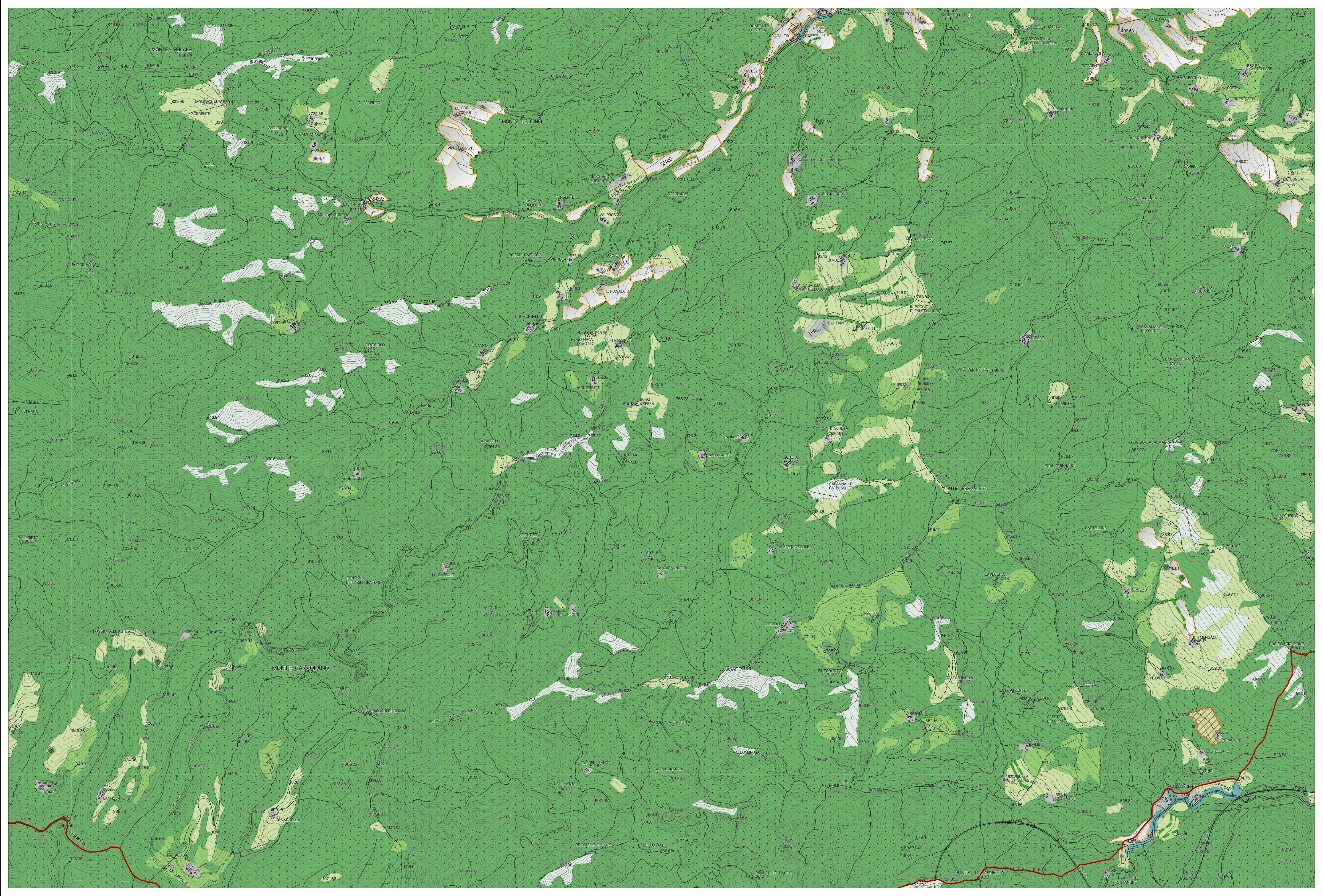
Vulnerabilità Sismica
 S20 srl - Roberto Emanuele Del Monte
Pubblicazione S.I.T.
 Linea Comune S.p.A.

Data adozione: **14/06/2020** Data di approvazione:
 Comune di Barberino di Mugello - D.D.C. n. 14 del 26/02/2019
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.D.C. n. 14 del 26/02/2019
 Comune di Dicomano - D.D.C. n. 11 del 26/02/2019
 Comune di Firenzezola - D.D.C. n. 14 del 26/02/2019
 Comune di Marradi - D.D.C. n. 11 del 26/02/2019
 Comune di Palazzuolo sul Senio - D.D.C. n. 14 del 26/02/2019
 Comune di Scarpeta e San Piero - D.D.C. n. 11 del 26/02/2019
 Comune di Vicchio - D.D.C. n. 14 del 26/02/2019

PIESA D'AVANTO ASSOCIATI
 Unione Montana dei Comuni del Mugello - D.D.C. n. 14 del 08/01/2019

Legenda

- Individui arborei isolati in contesto agropastorale
- Formazioni lineari arboree-arbustive che definiscono il mosaico agropastorale
- ▭ Presenza di sistemazioni agrarie storiche
- ▭ Agromosaico
- Aree artificiali
- Superfici boscate
- Formazioni ripariali
- Superfici arbustive
- Pascoli e pascoli arborati
- Aree con vegetazione rada
- Corsi e specchi d'acqua



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.