

**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
MUGELLO**

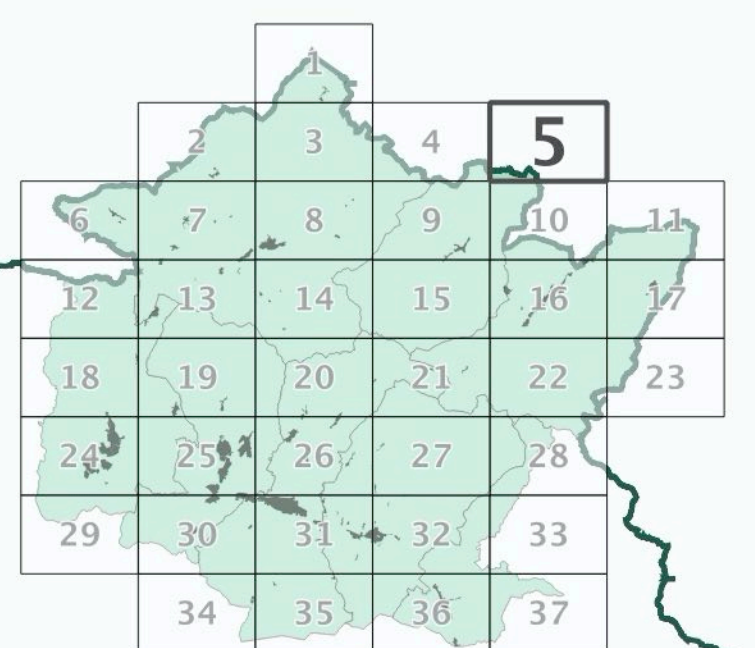
A. aspetti urbanistici, agroforestali, economici, archeologici,

Elaborato: **QC.A14**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

ASSETTI AGROFORESTALI



COMUNI DEL MUGELLO
 Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
 Gianfranco Mori
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Paolo del Zaino
 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
 Tommaso Tiberti
 Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019
 Gian Piero Pilla Montecchioli da maggio 2019 e da 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 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 Muscareo
 Responsabile del procedimento
 Giuseppe Rosa

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)
 Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
 Valter Bendini (Comune di Dicomano)
 Paolo del Zaino fino a aprile 2020 Giulia Gibanassi 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 Paolo Scallini da luglio 2018
 (Comune di Palazzuolo sul Senio)
 Riccardo Sicoli 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 Tassinelli, Marina Visciano
 Aspetti paesaggistici
 Luciano Piazza
 PIAZZAGGROSSO studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi
 Aspetti socio economici
 Fin. soc. cons. e i.r. servizi didattici e scientifici per
 l'Università di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Macchi
 Aspetti archeologici
 Cristina Felici
 Aspetti forestali
 Elena Scattoli
 Aspetti geologici e sismici
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici -
 Luciano Lazzeri, Nicola Sbotti
 Aspetti idraulici
 Chiarini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
 Irene Chiarini, Alessandro Berti, Luigi Bigazzi
 Valutazione Ambientale Strategica
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -
 Luca Gardone, Ilana Scattara, Alessandra Pacciani, Gaia Pargetti
 Comunicazione e partecipazione
 Michela Chiti, Maddalena Bossi
 Aspetti giuridico amministrativi
 Agostino Zanelli, Guarnarini
 Aspetti energetici del territorio
 iSoNet srl - Alessandro Tirrimanni, Claudio Fagarazzi,
 Federico Giacomini, Massimela Ianni
 Aspetti del sistema della mobilità
 TAGES COOP s.r.l. - Massimo Ferreri, Buffoni Andrea
 Vulnerabilità Sismica
 S2S srl - Ettore Emanuele Del Monte
 Pubblicazione S.I.T.
 Linea Comune S.p.A.

Data adozione: **14/06/2020/2019**
 Comune di Barberino di Mugello - D.D.C. n. 14 del 26/02/2019
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.D.C. n. 11 del 26/02/2019
 Comune di Dicomano - D.D.C. n. 11 del 26/02/2019
 Comune di Firenzuola - D.D.C. n. 14 del 06/03/2019
 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 Scarperia e San Piero - D.D.C. n. 11 del 26/02/2019
 Comune di Vicchio - D.D.C. n. 14 del 26/02/2019

PRESA D'ATTO ADozione:
 -Unione Montana dei Comuni del Mugello - D.D. n. 34 del 08/03/2019

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.

