

**COMUNI DEL MUGELLO**  
 Comune di Mugello  
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019  
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello  
 Sindaco del Comune di Dicomano  
 Stefano Passatore  
 Sindaco del Comune di Firenzuola  
 Claudio Suardini fino a maggio 2019  
 Giampaolo Buti da maggio 2019  
 Sindaco del Comune di Marradi  
 Roberto Rosati  
 Sindaco del Comune di Palazzuolo sul Senio  
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019  
 Gian Francesco 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  
 Riccardo Siorci 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)  
 Romana Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)  
 Walter Bendinelli (Comune di Dicomano)  
 Paolo del Zanna fino a aprile 2020  
 Giulia Gianfrani da aprile 2020  
 (Comune di Firenzuola)  
 Roberto Rosati (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 Scalinzi da luglio 2018  
 (Comune di Palazzuolo sul Senio)  
 Riccardo Siorci 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  
 Antonio Tassinari, Marina Visciano  
 Aspetti paesaggistici  
 Luciano Piazza  
 Aspetti socio economici  
 Pin soc. cons. a r.l. servizi didattici e scientifici per  
 l'Università di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Marcelli  
 Aspetti archeologici  
 Cristina Felici  
 Aspetti forestali  
 Roberto Rosati  
 Aspetti geologici e sismici  
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici -  
 Luciano Mazzi, Nicola Stocchi  
 Aspetti idraulici  
 Charini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale  
 Roberto Charini, Alessandro Benzi, Luigi Bigazzi  
 Valutazione Ambientale Strategica  
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -  
 Luca Gardone, Ilaria Scattari, Alessandra Pacciani, Gaia Paggiotti  
 Comunicazione e partecipazione  
 Michela Chiti, Maddalena Rossi  
 Aspetti giuridico amministrativi  
 Aspetti del sistema della mobilità  
 Vulnerabilità Sismica  
 Pubblicazione S.I.T.

A. aspetti urbanistici, agroforestali, economici,  
archeologici,

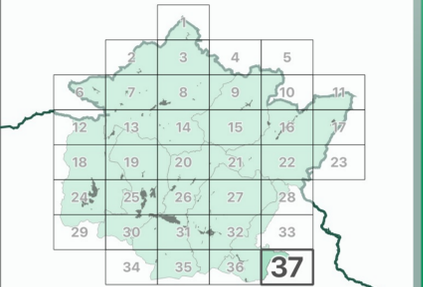
Elaborato

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

**STA.A02**

**STRUTTURA TERRITORIALE ECOSISTEMICA**



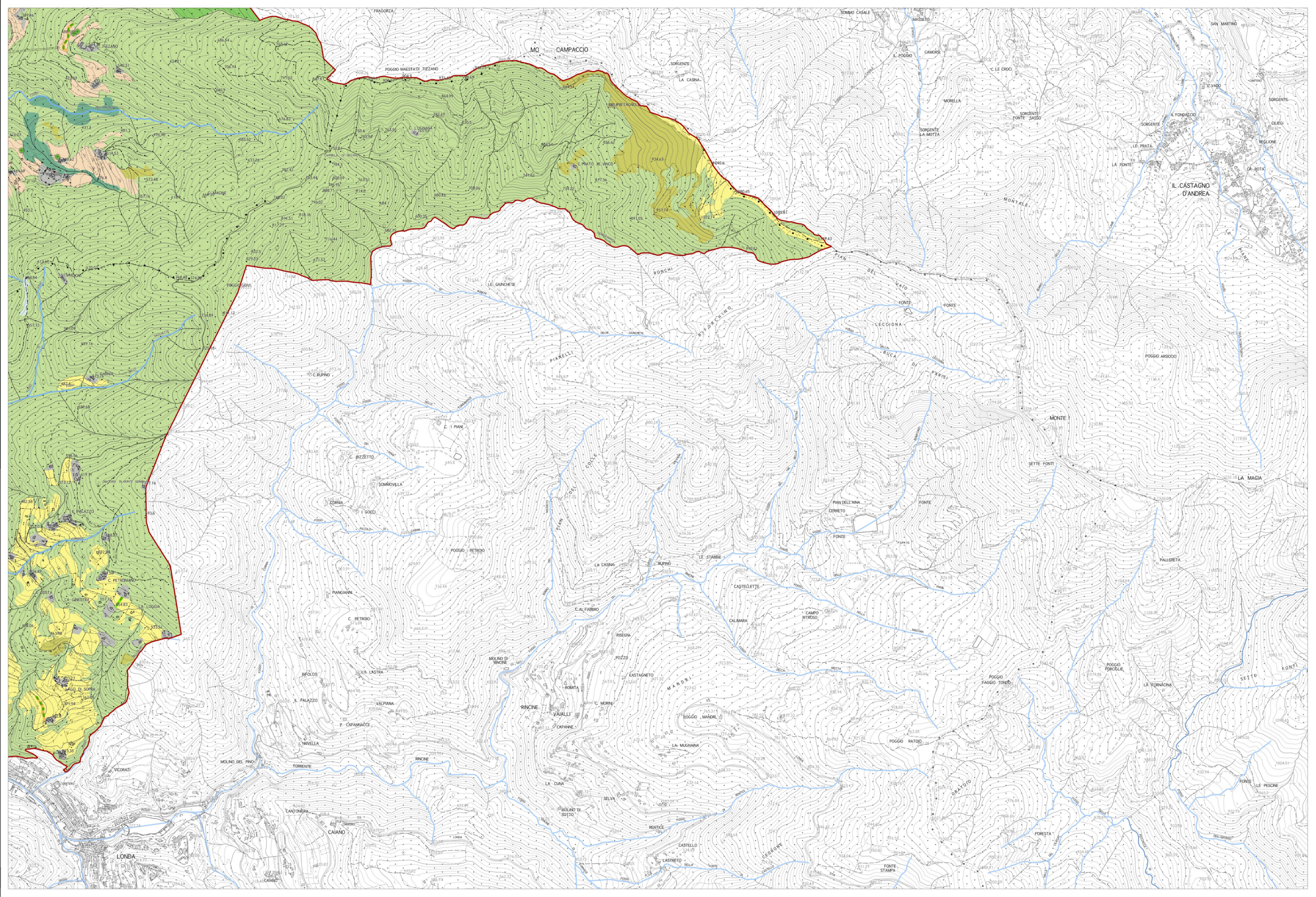
I contenuti del presente elaborato sono stati revisionati a seguito della correzione di errori materiali ai sensi dell'art. 21 della LR 65/2014

Data adozione: **09/2020**  
 Comune di Barberino del Mugello - D.E.C. n. 14 del 20/03/2019  
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.E.C. n. 14 del 03/03/2019  
 Comune di Dicomano - D.E.C. n. 11 del 20/03/2019  
 Comune di Firenzuola - D.E.C. n. 04 del 03/03/2019  
 Comune di Marradi - D.E.C. n. 13 del 18/03/2019  
 Comune di Palazzuolo sul Senio - D.E.C. n. 7 del 24/03/2019  
 Comune di Scarperia e San Piero - D.E.C. n. 11 del 20/03/2019  
 Comune di Vicchio - D.E.C. n. 14 del 20/03/2019

Data di approvazione: **09/2020**

PRESA D'OFFICIO REDAZIONE:  
 Firenze Mugello dei Comuni del Mugello - D.E.C. n. 31 del 09/04/2019

- Legenda**
- ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA**
- Rete degli ecosistemi forestali**
- Nodo forestale primario
  - Nodo forestale secondario
  - Matrice forestale di connettività
- Nuclii di connessione ed individui forestali isolati**
- Formazioni arboree
  - Formazioni lineari arboree
  - Formazioni lineari arbustive
  - Alberi camponili
  - Corridoio ripariale
- Rete degli ecosistemi agropastorali**
- Nodo degli agroecosistemi
  - Matrice agroecosistemica collinare
  - Matrice agroecosistemica di pianura
  - Agroecosistema frammentato attivo
  - Agroecosistema frammentato in abbandono
  - Matrice agroecosistemica di pianura urbanizzata
  - Agroecosistema intensivo
- Ecosistemi palustri e fluviali**
- Reticolo idrografico e corpi idrici
- Ecosistemi rupestri e calanchivi**
- Ambienti rocciosi e calanchivi
- Elementi della rete in territorio urbanizzato**
- Verde sportivo
  - Aree verdi urbane
  - Corridoio ripariale
  - Aree libere ed inedificate
  - Superfici arboree
- ELEMENTI FUNZIONALI DELLA RETE ECOLOGICA**
- Direttrici primarie
  - Direttrici secondarie
  - varco



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.