

COMUNI DEL MUGELLO
 Sindaco del Comune di Barberino del Mugello
 Claudio Menghetti
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Claudio Suardini fino a maggio 2019
 Sindaco del Comune di Dicomano
 Stefano Passadore
 Sindaco del Comune di Firenzezola
 Claudio Suardini fino a maggio 2019
 Sindaco del Comune di Marradi
 Tommaso Tiberti
 Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Sindaco del Comune di Scarpeta e San Piero
 Federico Ignesti
 Sindaco del Comune di Vicchio
 Roberto Ricci fino a maggio 2019
 Filippo Carli 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 Gianarini 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 Scalinari da luglio 2018
 Comune di Palazzuolo sul Senio
 Riccardo Siccardi fino a giugno 2019 Sabrina Solitto da gennaio 2020
 Comune di Vicchio

PROFESSIONALITA' ESTERNE
 Coordinamento generale
 Gianfranco Genelli
 Aspetti urbanistici
 Gruppo di progetto
 Gianfranco Genelli, Michela Chiti, Chiara Nostrato
 Collaboratori
 Marco Tassinari, Marina Visciano
 Aspetti paesaggistici
 Luciano Piazza
 Aspetti socio economici
 Pio soc. cons. a.r.l. servizi didattici e scientifici per
 l'Università di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Marchi
 Aspetti archeologici
 Cristina Felici
 Aspetti forestali
 Gianfranco Genelli
 Aspetti geologici e sismici
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici -
 Luciano Casarini, Nicola Stiochi
 Aspetti idraulici
 Charini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
 Renzo Chiarini, Alessandro Benati, Luigi Bigazzi
 Valutazione Ambientale Strategica
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -
 Luca Gardone, Ilaria Scatena, Alessandra Pacciani, Gaia Paggiotti
 Comunicazione e partecipazione
 Michela Chiti, Maddalena Rossi
 Aspetti giuridico amministrativi
 Aspetti sistemistici
 Aspetti del sistema della mobilità
 TAGES COOP s.c.s. - Massimo Ferrini, Buffoni Andrea
 Vulnerabilità Sismica
 SISM s.r.l. - Roberto Simionetti Del Monte
 Pubblicazione S.I.T.
 Linea Comune S.p.A.

A. aspetti urbanistici, agroforestali, economici, archeologici,

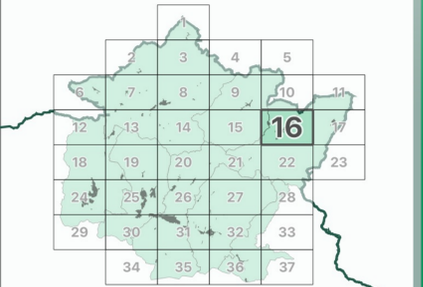
Elaborato

STA.A02

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

STRUTTURA TERRITORIALE ECOSISTEMICA

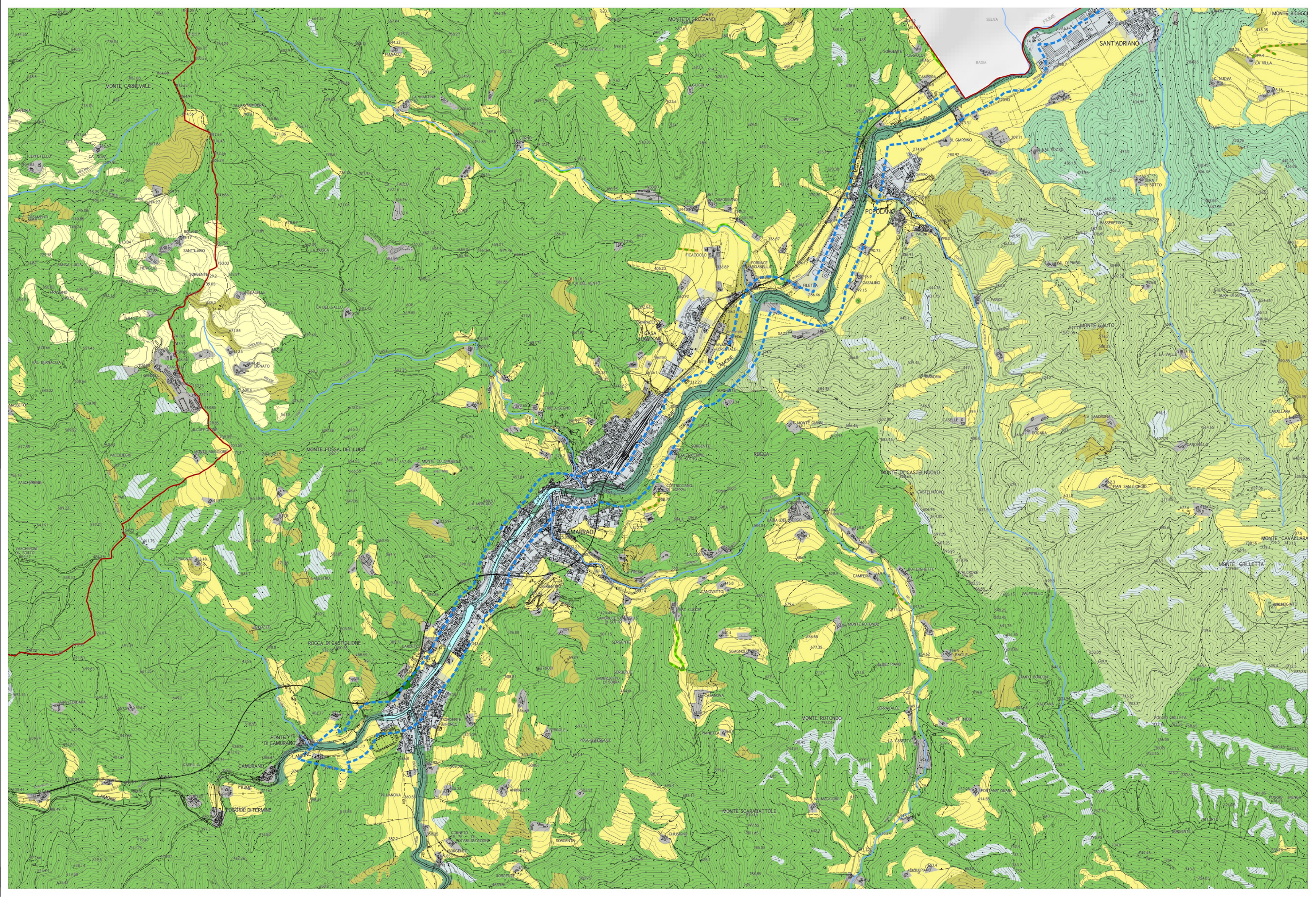


I contenuti del presente elaborato sono stati revisionati a seguito della correzione di errori materiali ai sensi dell'art. 21 della LR 65/2014

Data adozione:
 Comune di Barberino del Mugello - D.D.C. n. 14 del 20/03/2019
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.D.C. n. 14 del 10/03/2019
 Comune di Dicomano - D.D.C. n. 11 del 20/03/2019
 Comune di Firenzezola - D.D.C. n. 14 del 03/03/2019
 Comune di Marradi - D.D.C. n. 13 del 19/03/2019
 Comune di Palazzuolo sul Senio - D.D.C. n. 7 del 24/03/2019
 Comune di Scarpeta e San Piero - D.D.C. n. 11 del 20/03/2019
 Comune di Vicchio - D.D.C. n. 14 del 20/03/2019
 PRESA D'ATTO ADIQUATA

Data di approvazione:
 Unione Montana dei Comuni del Mugello - D.D.C. n. 31 del 09/04/2019

- Legenda**
- ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA**
- Ecosistemi palustri e fluviali**
 - Rete degli ecosistemi forestali**
 - Nodo forestale primario
 - Nodo forestale secondario
 - Matrice forestale di connettività
 - Nuclei di connessione ed individui forestali isolati**
 - Formazioni arboree
 - Formazioni lineari arboree
 - Formazioni lineari arbustive
 - Alberi camporili
 - 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 rupestri e calanchivi**
- Reticolo idrografico e corpi idrici
 - 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.