

**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
MUGELLO**

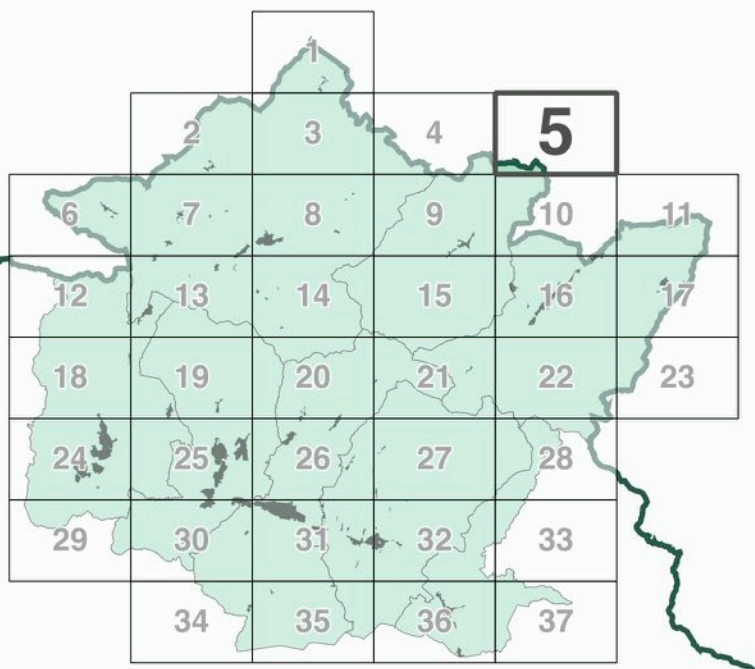
A. aspetti urbanistici, agroforestali, economici, archeologici,

Elaborato: **STA.A02**

Scala: 1:10.000

Data: 12/2018

STRUTTURA TERRITORIALE ECOSISTEMICA



Data di adozione:

Data di approvazione:

COMUNI DEL MUGELLO
Giampiero Mengacci
Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo e Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Paolo D'Amico
Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Passiatore
Sindaco del Comune di Firenzuola
Claudio Scarpetti
Sindaco del Comune di Marradi
Tommaso Triberti
Sindaco del Comune di Palazzuolo sul Senio
Cristiano Mengacci
Sindaco del Comune di Scarpèria e San Piero
Federico Ignesti
Sindaco del Comune di Vicchio
Roberto Igoi

UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione
Vincenzo Massari
Responsabile del procedimento
Giuseppe Rosa

UFFICIO UNICO DI PIANO
Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)
Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
Valter Benedini (Comune di Dicomano)
Paolo del Zanna (Comune di Firenzuola)
Renato Ricci (Comune di Marradi)
Rodolfo Albisani (Comune di Scarpèria e San Piero)
Rodolfo Albisani fino a luglio 2018, Paolo Scalinì (Comune di Palazzuolo sul Senio)
Riccardo Storti (Comune di Vicchio)

PROFESSIONALITA' ESTERNE
Coordinamento generale
Gianfranco Gonelli
Aspetti urbanistici
Gianfranco Gonelli
Michela Chiti
Chiara Nostrato
Alessio Tanganelli
Marina Visciano
Aspetti paesaggistici
Luciano Piazza
FAESAGGIO2000 studio associato
Antonella Valentini e Paola Venturi
Aspetti socio economici
Per tutti, opere e servizi didattici e scientifici per l'Università di Firenze
Mauri Lombardi e Maria Macchi
Aspetti archeologici
Cristina Felici
Aspetti forestali
Vincenzo Massari
Aspetti geologici e sismici
GEOTECNO Consulenza e servizi geologici
Luigi Lazzeri e Nicola Sbochi
Aspetti idraulici
Chiarini Associati-Ingegneria Civile e Ambientale
Renzo Chiarini, Alessandro Baroni e Luigi Bigazzi
Valutazione Ambientale Strategica
SINERGIA s.r.l. PROGETTAZIONE E CONSULENZA AMBIENTALE
Luca Gardone, Iaria Scattari, Alessandra Pacciani, Gaia Paggetti
Comunicazione e partecipazione
Maddalena Rosti
Michela Chiti
Aspetti giuridico amministrativi
Agostino Zanelli Quarantini
Aspetti energetici del territorio
ilBIOnet srl
Alessandro Tirimanzi
Claudio Fagarazzi
Federico Guastoni
Marielena Irci
Aspetti del sistema della mobilità
TAGES COOP s.r.l.
Massimo Ferrini
Buffoni Andrea
Vulnerabilità Sismica
SIR
Emanuele Del Monte
Pubblicazione S.I.T.
Linea Comune S.p.A.

Legenda

ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA

Ecosistemi palustri e fluviali

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 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 ruspestri 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 di connessione principali
- Direttrici di connessione secondarie
- Varchi a rischio di chiusura

