



**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE  
MUGELLO**

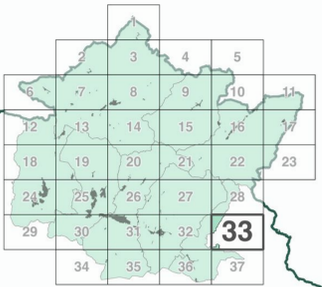
**A. aspetti urbanistici, agroforestali, economici, archeologici,**

Elaborato: **STA.A02**

Scala: **1:10.000**

Data: **12/2018**

**STRUTTURA TERRITORIALE ECOSISTEMICA**

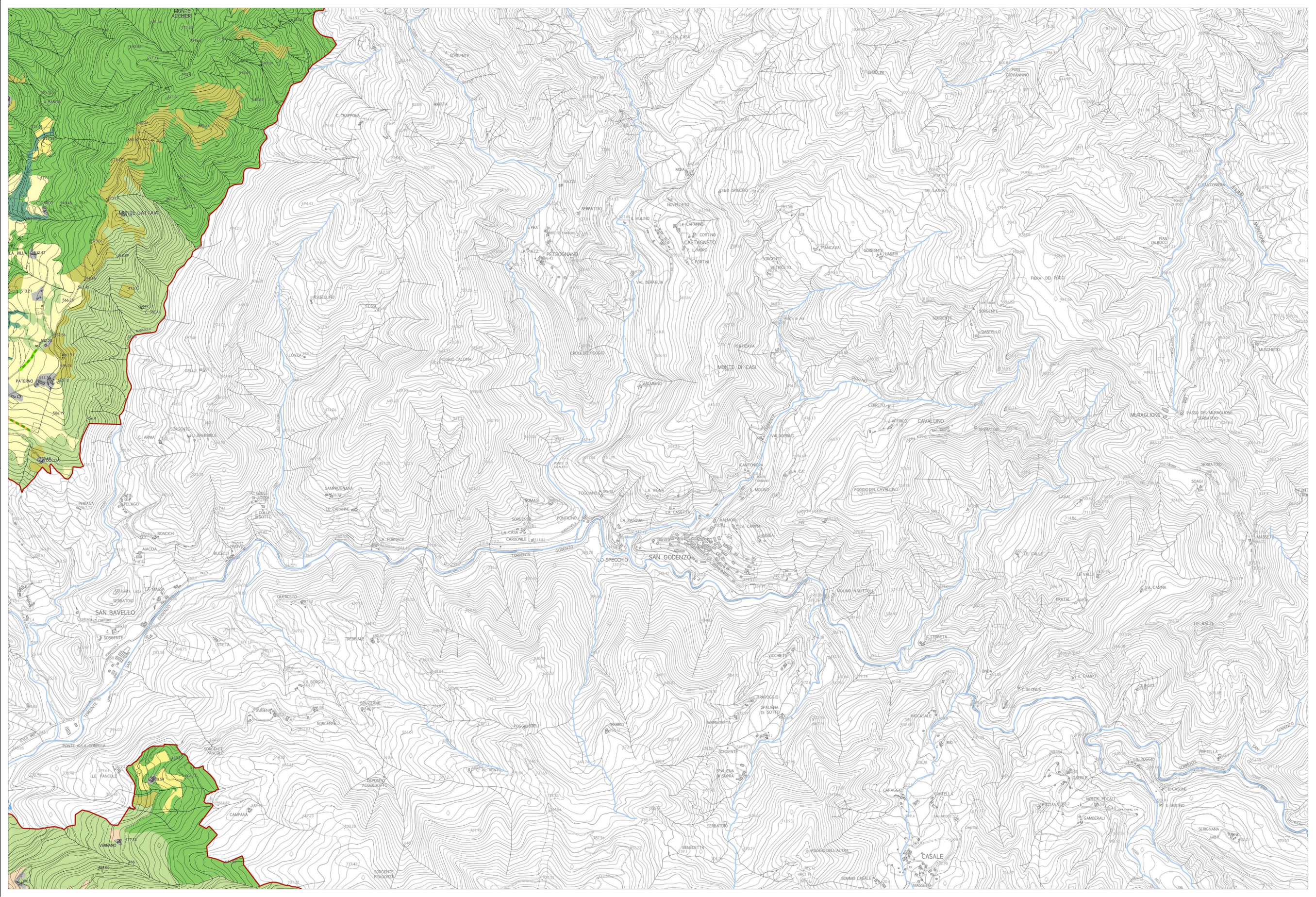


Data di adozione:

Data di approvazione:

**COMUNI DEL MUGELLO**  
 Comune di Barberino del Mugello  
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo e Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello  
 Sindaco del Comune di Dicomano  
 Sindaco del Comune di Firenze  
 Sindaco del Comune di Marradi  
 Sindaco del Comune di Palazzo sul Senio  
 Sindaco del Comune di Scarpesella e San Piero  
 Sindaco del Comune di Vicchio

**UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO**  
 Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione  
 Responsabile del procedimento  
 Ufficio UNICO DI PIANO  
 Professionista esterno  
 Aspetti urbanistici  
 Aspetti paesaggistici  
 Aspetti socio-economici  
 Aspetti archeologici  
 Aspetti forestali  
 Aspetti geologici e sismici  
 Aspetti idraulici  
 Valutazione Ambientale Strategica  
 Comunicazione e partecipazione  
 Aspetti giuridico-amministrativi  
 Aspetti energetici del territorio  
 Aspetti del sistema della mobilità  
 Vulnerabilità Sismica  
 Pubblicazione S.I.T.



**Legenda**

**ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA**

**Reti degli ecosistemi forestali**

- Nodo forestale primario
- Nodo forestale secondario
- Matrice forestale di connettività

**Nucleri di connessione ed individui forestali isolati**

- Formazioni arboree
- Formazioni lineari arboree
- Formazioni lineari arbustive
- Alberi camporili
- Corridoio ripariale

**Reti 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

**ELEMENTI FUNZIONALI DELLA RETE ECOLOGICA**

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

**ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA**

- Ecosistemi palustri e fluviali
- Reticolo idrografico e corpi idrici
- 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