



**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
MUGELLO**

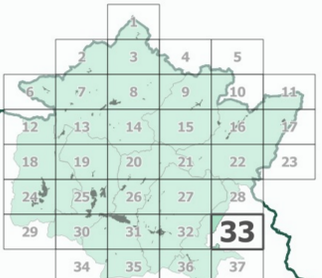
B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **STR05**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA



COMUNI DEL MUGELLO
 Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo
 Sindaco del Comune di Dicomano
 Sindaco del Comune di Firenzezola
 Sindaco del Comune di Marradi
 Sindaco del Comune di Palazzo sul Senio
 Sindaco del Comune di Scarperia e San Piero
 Sindaco del Comune di Vicchio

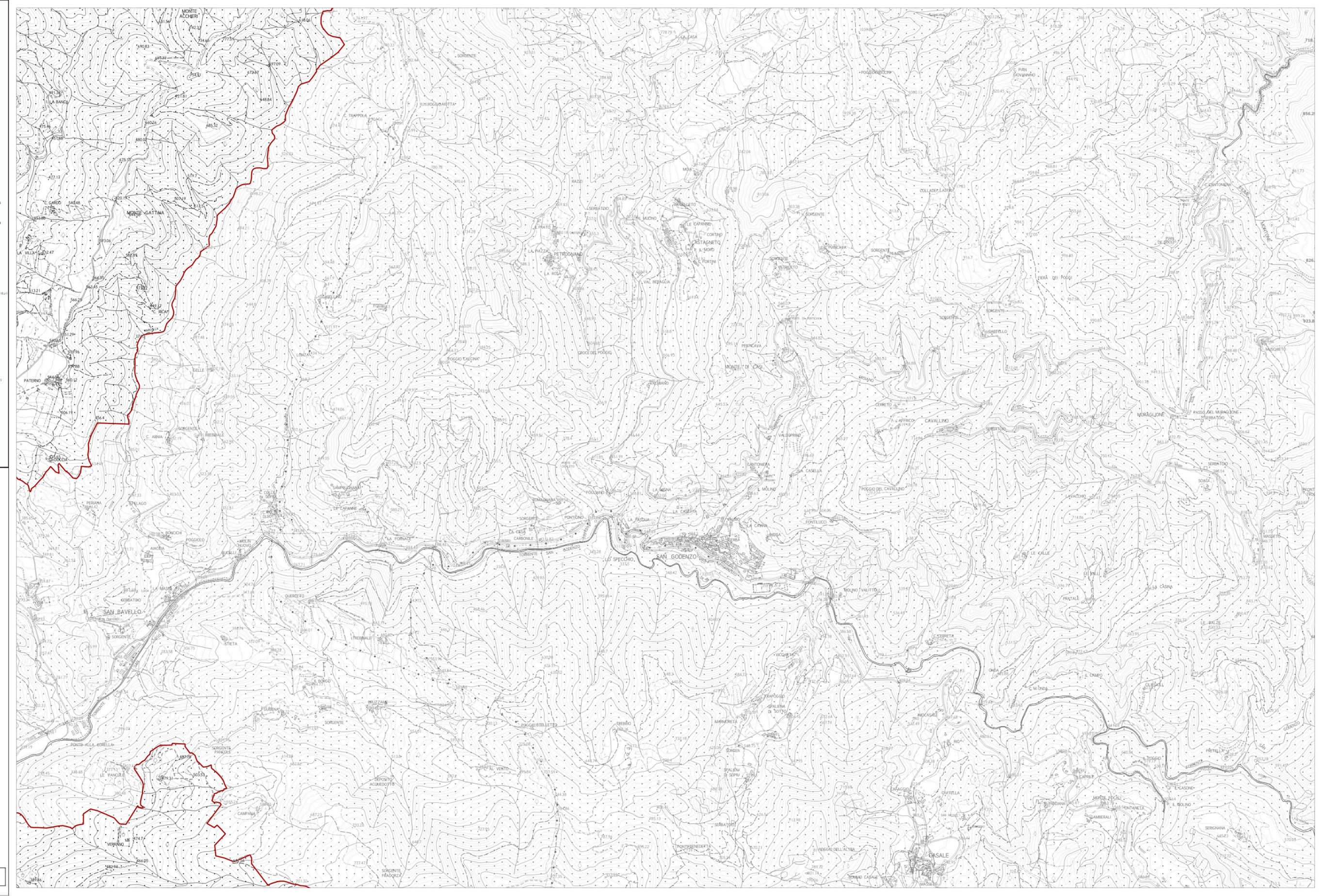
UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
 Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione
 Responsabile del procedimento

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Alessandro Bertuccioli (Comune di Barberino di Mugello)
 Rossana Diacci (Comune di Borgo San Lorenzo)
 Valter Bandolfi (Comune di Dicomano)
 Paolo del Zotto (Comune di Firenzezola)
 Roberto Rossi (Comune di Marradi)
 Roberto Albisani (Comune di Palazzo sul Senio)
 Comune di Scarperia e San Piero
 Paolo Scalmi (Comune di Palazzo sul Senio)
 Riccardo Strati (Comune di Vicchio)

PROFESSIONALITA' ESTERNE
 Coordinamento generale
 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.

Data di redazione: 09/2020
 Data di approvazione: 09/2020

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.



Legenda

Classi di pericolosità sismica

- S1 - pericolosità bassa
- S2 - pericolosità media
- S3 - pericolosità elevata
- S4 - pericolosità molto elevata