

**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
MUGELLO**

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **STR03** Scala: **1:10.000**
Data: **09/2020**

CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA

6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	
29	30	31	32	33	
34	35	36	37		

Data adozione: Data di approvazione:

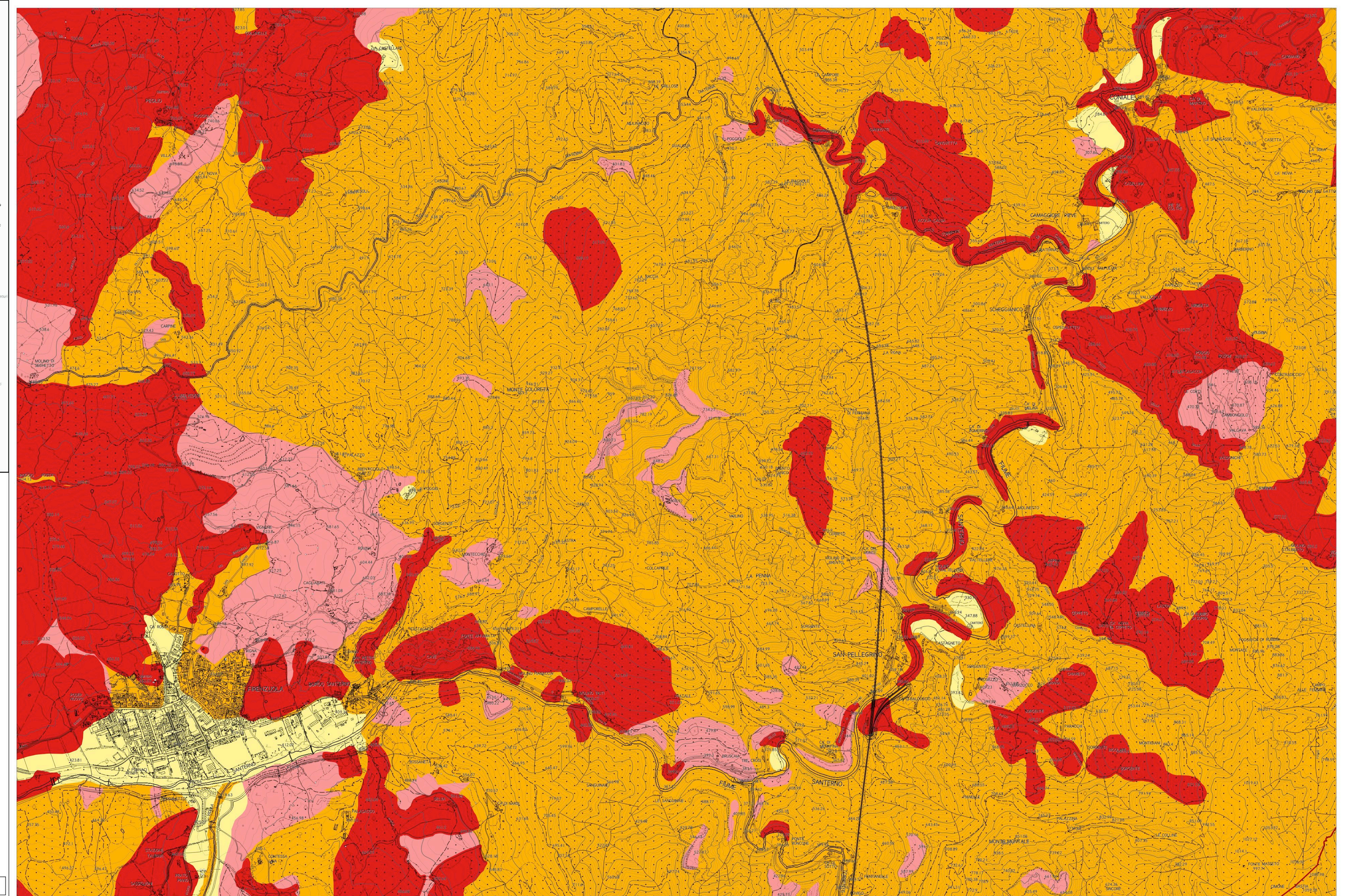
Comune di Barberino del Mugello
Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Piano Strutturale Intercomunale
Sindaco del Comune di Dicomano
Sindaco del Comune di Firenze
Sindaco del Comune di Marradi
Sindaco del Comune di Palazzo San Leo
Sindaco del Comune di Scanziano
Sindaco del Comune di Scanziano 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
Giacopo Rosa

UFFICIO UNICO DI PIANO
Alessandro Bertolacci (Comune di Barberino del Mugello)
Romano Chini (Comune di Borgo San Lorenzo)
Valter Bondini (Comune di Dicomano)
Piero del Forno (Comune di Firenze)
Comune di Firenze (Comune di Firenze)
Comune di Marradi (Comune di Marradi)
Comune di Palazzo San Leo (Comune di Palazzo San Leo)
Comune di Scanziano e San Piero (Comune di Scanziano e San Piero)
Comune di Vicchio (Comune di Vicchio)

PROFESSIONALITA' ESTERNE
Coordinamento generale
Consorzio Girelli
Aspetti urbanistici
Gruppo di progetto
Gianfranco Girelli, Michela Chiti, Chiara Nistrato
Collaboratori
Alessandro Tassinari, Marina Viciatore
Aspetti paesaggistici
Luciano Piazza
Aspetti socio economici
Pia. Vec. crea. e il. servizi. idattisti e scientifici per il Mugello, Firenze - Mauro Lombardi, Maria Marchi
Aspetti archeologici
Cristina Felci
Aspetti forestali
Piero Girelli
Aspetti geologici e sismici
GIOTTONO Consulenza e servizi geologici - Luciano Bassani, Nicola Bonini
Aspetti idraulici
Chivari Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
Piero Chivari, Alessandro Gatti, Luigi Bigazzi
Valutazione Ambientale Strategica
SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale - Luca Castorini, Ilaria Scattari, Alessandra Faccioni, Gaia Taglietti
Consultazione e partecipazione
Michela Chiti, Maddalena Rossi
Aspetti giuridico amministrativi
Aspetti tecnici quantitativi
Aspetti del sistema della mobilità
Vulnerabilità Sismica
SISTEM - Istituto Nazionale del Monte
Pubblicazione S.I.T.
Linea Comune S.p.A.

Comune di Barberino del Mugello
Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Piano Strutturale Intercomunale
Sindaco del Comune di Dicomano
Sindaco del Comune di Firenze
Sindaco del Comune di Marradi
Sindaco del Comune di Palazzo San Leo
Sindaco del Comune di Scanziano
Sindaco del Comune di Scanziano e San Piero
Sindaco del Comune di Vicchio



Legenda

Classi di pericolosità geologica

- G1 - pericolosità geologica bassa
- G2 - pericolosità geologica media
- G2pl - pericolosità geologica medio-elevata
- G3 - Pericolosità geologica elevata
- G4 - pericolosità geologica molto elevata

Pericolosità per cavità sotterranee (miniere di lignite)

- G2m - pericolosità geologica media: secondo buffer e aree declassate
- G3m - pericolosità geologica elevata: primo buffer
- G4m - pericolosità geologica molto elevata: aree di escavazione

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.