

PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE MUGELLO

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **STR05**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA

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		

COMUNI DEL MUGELLO

Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
Giuseppe Montanari

Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo (ex settembre 2019)
Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello

Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Fancosco

Sindaco del Comune di Fieszulana
Claudio Scattolonni - ex 11 maggio 2019
Giampaolo Balli - 18 maggio 2019

Sindaco del Comune di Marradi
Romano Fabiani

Sindaco del Comune di Palazzo del Senio
Cristian Menghelli - fino a maggio 2019
Franco Pignatelli - dal 15 maggio 2019

Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Roberto Biondi

Sindaco del Comune di Scarperia e San Piero
Federico Spagnoli

Sindaco del Comune di Vicchio
Roberto Biondi - fino a maggio 2019
Filippo Carla Campa - dal maggio 2019

UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione
Vincenzo Mazzoni

Responsabile del procedimento
Claudio Foca

UFFICIO UNICO DI PIANO

Alessandro Bertalucci (Comune di Barberino di Mugello)
Romano Biondi (Comune di Borgo San Lorenzo)
Valter Bondoni (Comune di Dicomano)
Piero del Zotto (ex 11 maggio 2020) Giulio Garavini (ex aprile 2020)
Comune di Fieszulana)
Roberto Rossi (Comune di Marradi)
Roberto Albani (ex a gennaio 2019) Dante Albani Caonani (ex marzo 2019)
Comune di Scarperia e San Piero)
Roberto Albani (ex 11 maggio 2016) Paolo Scalmi (ex luglio 2016)
(Comune di Palazzo del Senio)
Roberto Biondi (ex a gennaio 2019) Sabrina Scillo (ex a gennaio 2019)
(Comune di Vicchio)

PROFESSIONALITA' ESTERNE

Coordinamento generale
Claudio Foca

Aspetti urbanistici
Gruppo di progetto:
Claudio Foca, Michela Chiari, Chiara Fontana

Collaboratori
Alessandro Taddei, Maria Misciano

Aspetti paesaggistici
Veronica Rizza
PINA 0455/2000 studio associato - Antonella Valentini, Paolo Venturi

Aspetti socio-economici
Pia soci. com. e i servizi distrettuali e scolastici per
Pineriviera di Barberino - Maria Lombardi, Mariella Marini

Aspetti archeologici
Cristina Felici

Aspetti forestali
Gino Cecchi

Aspetti geologici e sismici
GEOLOGICO Consulenza e servizi geologici
Lucaiani Associati, Nicola Sbicali

Aspetti idraulici
Chiantini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
Saverio Chianini, Antonella Valentini, Luigi Pignatelli

Valutazione Ambientale Strategica
SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -
Anna Carlini, Sara Spatari, Alessandra Trucchi, Gale Puggioni

Comunicazione e partecipazione
Michela Chiari, Maddalena Rossi

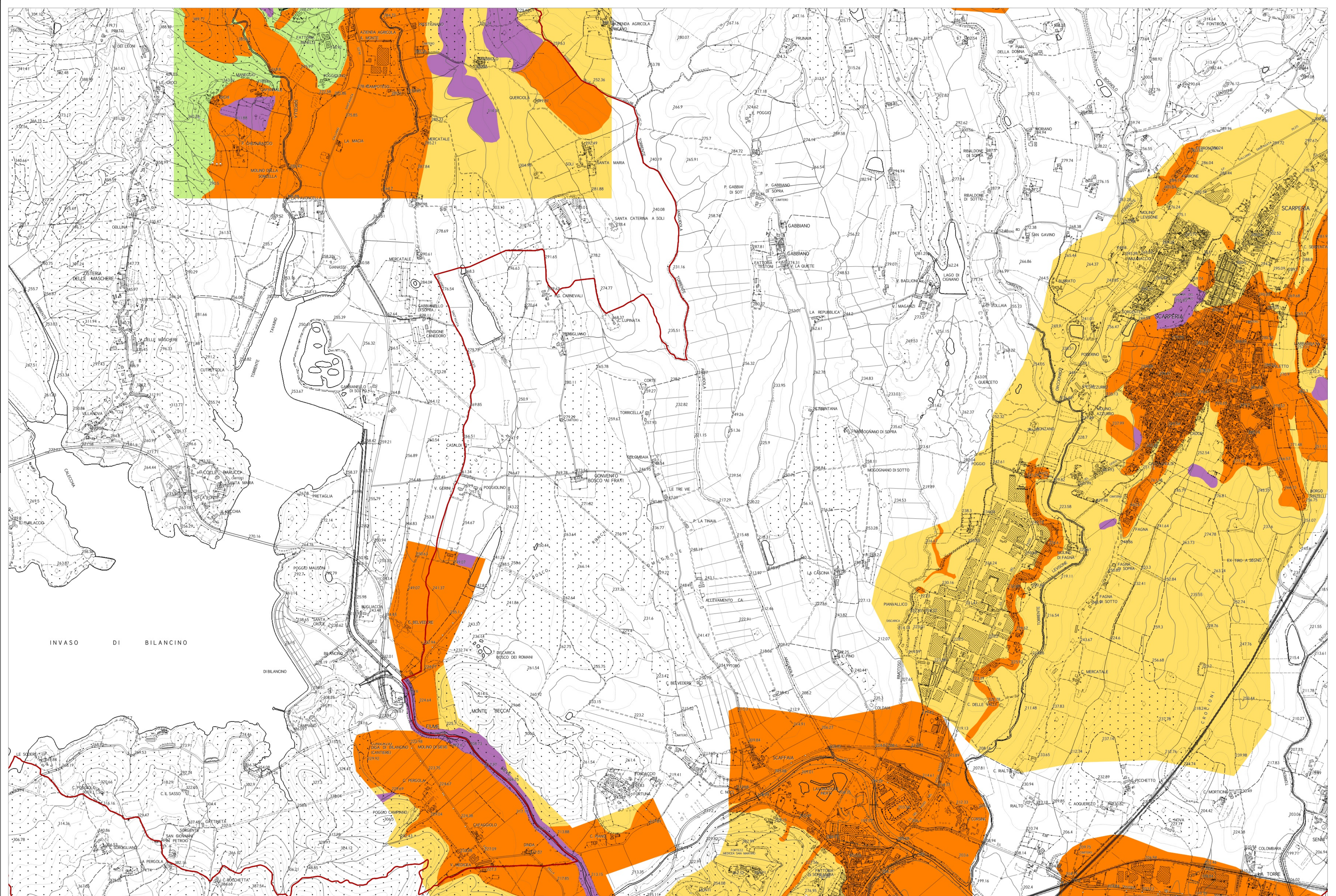
Aspetti giuridico-amministrativi
Alessandro Garofoli, Gianfrancesco
Antonio Scattolonni, Maurizio Tosi

Aspetti del sistema della mobilità
TAGES COOP s.r.l. - Massimo Ferrati, Balthasar Andrea

Vulnerabilità Sismica
SISTEM - Istituto Nazionale del Monte

Publicazione S.I.T.
Linea Comune S.p.A.

Data collazione: Comune di Barberino di Mugello - D.G.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Borgo San Lorenzo - D.G.C. n. 1 del 29/05/2019
Comune di Dicomano - D.G.C. n. 1 del 26/05/2019
Comune di Fieszulana - D.G.C. n. 1 del 26/05/2019
Comune di Marradi - D.G.C. n. 1 del 26/05/2019
Comune di Palazzo del Senio - D.G.C. n. 1 del 26/05/2019
Comune di Scarperia e San Piero - D.G.C. n. 1 del 26/05/2019
Comune di Vicchio - D.G.C. n. 1 del 26/05/2019
Data approvazione: 09/2020



Legenda

Classi di pericolosità sismica

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

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.