

COMUNI DEL MUGELLO
 Comune di Mugello
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Sindaco del Comune di Dicomano
 Stefano Panzavolta
 Sindaco del Comune di Fieszola
 Claudio Sestini fino a maggio 2019
 Giuseppe Bati da maggio 2019
 Sindaco del Comune di Marradi
 Roberto Biondi
 Sindaco del Comune di Palazzo San Seno
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019
 Gian Pignatelli da maggio 2019
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Sindaco del Comune di Scarperia e San Piero
 Federico Ignesti
 Sindaco del Comune di Vicchio
 Roberto Zini fino a gennaio 2019
 Filippo Galati Campa da maggio 2019

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

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Alessandro Bertolucci (Comune di Barberino del Mugello)
 Romano Chini (Comune di Borgo San Lorenzo)
 Valter Bondoni (Comune di Dicomano)
 Paolo del Piano Sestini (Comune di Fieszola)
 Roberto Biondi (Comune di Marradi)
 Rodolfo Albani fino a ottobre 2019
 Daniele Altissimi da ottobre 2019
 Comune di Scarperia e San Piero
 Paolo Salini da luglio 2018
 Comune di Palazzo San Seno
 Riccardo Scariolo fino a gennaio 2019
 Sabrina Soffici da gennaio 2019
 Comune di Vicchio

PROFESSIONALITA' ESTERNE
 Coordinamento generale
 Conferenza Comitati
 Aspetti urbanistici
 Gruppo di progetto
 Gianfranco Gori, Michela Chiti, Chiara Nostriato
 Collaboratori
 Alessio Tagliaventi, Marina Vicidini
 Aspetti paesaggistici
 Luciano Piazza
 PIAZZA CONSULTING studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi
 Aspetti socio economici
 Pivetti, craxi, e i, servizi didattici e scientifici per il Mugello, di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Mucchi
 Aspetti archeologici
 Cristina Felici
 Aspetti forestali
 Paolo Sestini
 Aspetti geologici e sismici
 GEOTECNO Consulenza e servizi geologici - Luciano Bassani, Nicola Sbrilli
 Aspetti idraulici
 Chivari Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
 Roberto Chivari, Alessandro Gatti, Luigi Bigazzi
 Valutazione Ambientale Strategica
 SINERGIA srls Progettazione e consulenza ambientale - Luca Carosone, Ilaria Scattari, Alessandra Pacciani, Gaia Taglietti
 Consultazione e partecipazione
 Michela Chini, Maddalena Rossi
 Aspetti giuridico amministrativi
 Aspetti tecnici quantitativi
 Aspetti energetici del territorio
 Isoletti srl - Alessandro Irimanzi, Claudio Fagarazzi, Federico Scorsolini, Massimo Hani
 Aspetti del sistema della mobilità
 TAGES COOP. S.r.l. - Massimo Ferruti, Buffoni Andrea
 Vulnerabilità Sismica
 SIZI srl - Roberto Invernizzi, Del Monte
 Pubblicazione S.I.T.
 Linea Comune S.p.A.

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

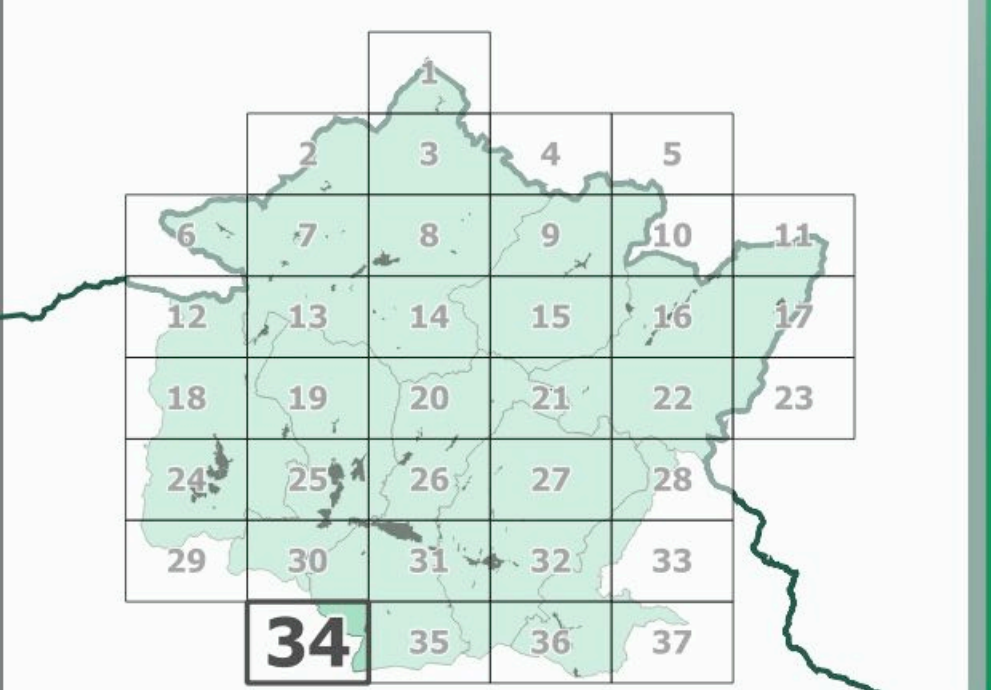
Elaborato

STR03

Scala: 1:10.000

Data: 09/2020

CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA



Data adozione:
 Comune di Palazzo San Seno - D.C. n. 14 del 20/05/2019
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.C. n. 14 del 20/05/2019
 Comune di Dicomano - D.C. n. 11 del 20/05/2019
 Comune di Fieszola - D.C. n. 14 del 20/05/2019
 Comune di Marradi - D.C. n. 11 del 20/05/2019
 Comune di Palazzo San Seno - D.C. n. 14 del 20/05/2019
 Comune di Scarperia e San Piero - D.C. n. 11 del 20/05/2019
 Comune di Vicchio - D.C. n. 14 del 20/05/2019

Data di approvazione:
 Comune di Palazzo San Seno - D.C. n. 14 del 20/05/2019
 Comune di Borgo San Lorenzo - D.C. n. 14 del 20/05/2019
 Comune di Dicomano - D.C. n. 11 del 20/05/2019
 Comune di Fieszola - D.C. n. 14 del 20/05/2019
 Comune di Marradi - D.C. n. 11 del 20/05/2019
 Comune di Palazzo San Seno - D.C. n. 14 del 20/05/2019
 Comune di Scarperia e San Piero - D.C. n. 11 del 20/05/2019
 Comune di Vicchio - D.C. n. 14 del 20/05/2019

PRESA D'ATTO ACCORDO:
 14/09/2020

- 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.

