

PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE MUGELLO

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **QC.B03**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

Carta litologica-tecnica e dei dati di base

COMUNI DEL MUGELLO

Sindaco del Comune di Barberino del Mugello
Giovanna Menghini

Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo fino a settembre 2019
Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Paolo Ottaviani

Sindaco del Comune di Dicomano
Serafino Panatierro

Sindaco del Comune di Fiesole
Claudio Sestini fino a maggio 2019
Giampaolo Berti da maggio 2019

Sindaco del Comune di Marradi
Saverio Tiberti

Sindaco del Comune di Palazzo San Seno
Cristina Menghetti fino a maggio 2019
Anton Pizzetti dal maggio 2019

Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Federico Ignesti

Sindaco del Comune di Vicchio
Roberto Ottaviani fino a maggio 2019
Flippo Galati Campa da maggio 2019

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

UFFICIO UNICO DI PIANO

Alessandro Bertolacci (Comune di Barberino del Mugello)
Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
Valter Bondoni (Comune di Dicomano)
Paolo dei Panni Saverio (Comune di Fiesole)
Giulia Ciarrocca da quale (Comune di Marradi)
Renato Rossi (Comune di Marradi)
Roberto Albani fino a ottobre 2019
Dante Albani da ottobre 2019
(Comune di Scarpella e San Piero)
Paoletto Albani fino a luglio 2019
Paoletto Albani da luglio 2019
(Comune di Palazzo San Seno)
Sabrina Soffici da gennaio 2020
(Comune di Vicchio)

PROFESSIONALITA' ESTERNE

Coordinamento generale
Consorzio Garesi

Aspetti urbanistici
Gruppo di progetto
Saverio Garesi, Michela Chiti, Chiara Nostriato

Collaboratori
Alessio Tognarelli, Marina Visciano

Aspetti paesaggistici
Luciano Piazza
FRANCESCO CROCI studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi

Aspetti socio economici
Pio Vici, crono, e i servizi didattici e scientifici per il Mugello, di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Muschi

Aspetti archeologici
Cristina Felici

Aspetti forestali
Rosa Garesi

Aspetti geologici e sismici
GIOTTONO Consulenza e servizi geologici - Luciano Bassani, Nicola Sbonzi

Aspetti idraulici
Chivari Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
Piero Chivari, Alessandro Gatti, Luigi Bigazzi

Validazione Ambientale Strategica
SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale - Luca Castioni, Ilaria Scattari, Alessandra Facciani, Gaia Faggetti

Consultazione e partecipazione
Michela Chiti, Maddalena Rossi

Aspetti giuridico amministrativi
Alessandro Tognarelli, Marina Visciano

Aspetti energetici del territorio
EcoNet srl - Alessandro Tirmarico, Claudio Fagrazzi, Federico Cuccorini, Manuella Hodi

Aspetti del sistema della mobilità
TAGES COOP S.r.l. - Massimo Ferruti, Buffoni Andrea

Vulnerabilità Sismica
SISTEM - Istituto Sismotecnico Del Monte

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

Data adozione: Comune di Barberino del Mugello - D.C. n. 14 del 10/05/2020
Comune di Borgo San Lorenzo - D.C. n. 14 del 10/05/2020
Comune di Dicomano - D.C. n. 14 del 10/05/2020
Comune di Fiesole - D.C. n. 14 del 10/05/2020
Comune di Marradi - D.C. n. 14 del 10/05/2020
Comune di Palazzo San Seno - D.C. n. 14 del 10/05/2020
Comune di Scarpella e San Piero - D.C. n. 14 del 10/05/2020
Comune di Vicchio - D.C. n. 14 del 10/05/2020

PRESA D'ATTO ACCORDO
Mugello Montepulciano Comuni del Mugello - D.C. n. 14 del 10/05/2020

Legenda

Unità litotecniche

- Terreni di copertura a composizione mista fine e granulare
- Terreni di copertura prevalentemente granulari
- Terreni di copertura prevalentemente limoso-argillosi
- Successioni prevalentemente conglomeratiche cementate
- Litotipi lapidei stratificati in successioni caotiche, disordinate
- Litotipi lapidei stratificati in successioni ordinate, spesso molto fratturati
- Litotipi lapidei stratificati in successioni ordinate

Dati di base

- Indagine puntuale
- Indagine lineare
- Quadrante dell'atlante dei dati di base

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.

