

**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 Panatier  
 Sindaco del Comune di Fieszolana  
 Claudio Scarpini fino a maggio 2019  
 Giuseppe Bati da maggio 2019  
 Sindaco del Comune di Marradi  
 Tommaso Tiberti  
 Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio  
 Cristian Menghetti fino a maggio 2019  
 Gian Paolo Bini da maggio 2019  
 Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello  
 Sindaco del Comune di Scarpeta e San Piero  
 Federico Ignesti  
 Sindaco del Comune di Vicchio  
 Roberto Orsi fino a gennaio 2019  
 Filippo Galli Campa da maggio 2019

**UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO**  
 Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione  
 Vincenzo Misasi  
 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 del Pozzo (Comune di Fieszolana)  
 Giulio Cionini (da aprile 2019)  
 (Comune di Fieszolana)  
 Flavio Rossi (Comune di Marradi)  
 Rodolfo Albani fino a ottobre 2019  
 Dario Altissimi da ottobre 2019  
 (Comune di Scarpeta e San Piero)  
 Paolo Scalin da luglio 2018  
 (Comune di Palazzuolo sul Senio)  
 Riccardo Scariol fino a giugno 2019  
 Sabrina Soffici da gennaio 2020  
 (Comune di Vicchio)

**PROFESSIONALITA' ESTERNE**  
 Coordinamento generale  
 Cristiano Gori  
 Aspetti urbanistici  
 Gruppo di progetto  
 Gianluca Gori, Michela Chiti, Chiara Nostriato  
 Collaboratori  
 Alessio Tagliaventi, Marina Visciano  
 Aspetti paesaggistici  
 Luciano Piazza  
 PIRELLA GÖTTSCHE LOWE studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi  
 Aspetti socio economici  
 Pioveci, creati e i servizi didattici e scientifici per  
 PIRELLA GÖTTSCHE LOWE studio associato - Marco Lombardi, Marika Muschi  
 Aspetti archeologici  
 Cristina Felici  
 Aspetti forestali  
 Paolo Scalin  
 Aspetti geologici e sismici  
 GIOTCONO Consulenza e servizi geologici -  
 Luciano Bassani, Nicola Stekoni  
 Aspetti idraulici  
 Chivari Associati - Ingegneria Civile e Ambientale  
 Ing. Chiara Alessandra Gatti, Luigi Bigazzi  
 Valutazione Ambientale Strategica  
 SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale -  
 Luca Castioni, Ilaria Scattari, Alessandra Faccioni, Gaia Taglietti  
 Consultazione e partecipazione  
 Michela Chiti, Maddalena Rossi  
 Aspetti giuridico amministrativi  
 Aspetti tecnici amministrativi  
 Aspetti energetici del territorio  
 idonet srl - Alessandro Irimanzi, Claudio Figarazzi,  
 Federico Cussoni, Maximiliano Hodi  
 Aspetti del sistema della mobilità  
 TAGES COOP S.r.l. - Massimo Ferruti, Buffonini Andrea  
 Vulnerabilità Sismica  
 SISMAL - Istituto Nazionale Dell'Monte  
 Pubblicazione S.I.T.  
 Linea Comune S.p.A.

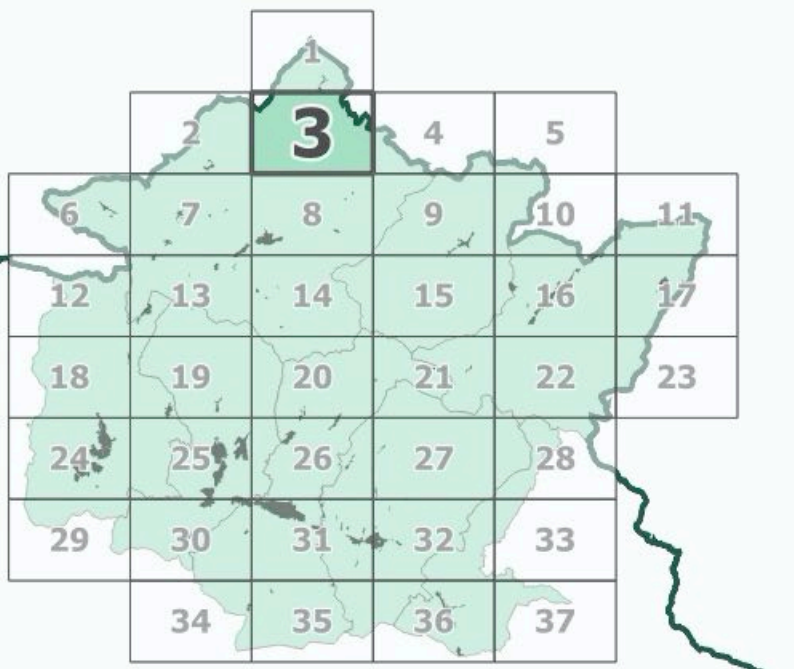
B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **QC.B03**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

Carta litologico-geologica e dei dati di base



Data adozione: Comune di Mugello, 19/05/2019  
 Comune di Borgo San Lorenzo, 14/05/2019  
 Comune di Dicomano, 17/05/2019  
 Comune di Fieszolana, 02/05/2019  
 Comune di Marradi, 11/05/2019  
 Comune di Palazzuolo sul Senio, 11/05/2019  
 Comune di Scarpeta e San Piero, 11/05/2019  
 Comune di Vicchio, 14/05/2019  
 PRESA D'ATTO ACCORDO: Mugello, 14/05/2019

Data di approvazione:

**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.

