

**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
MUGELLO**

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **QC.B03**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

Carta litologico-technica e dei dati di base

3	4	5
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	38	39

Data adozione: Comune di Barberino del Mugello, Comune di Borgo San Lorenzo, Comune di Dicomano, Comune di Firenze, Comune di Marradi, Comune di Palazzo San Leo, Comune di Scarpella e San Piero, Comune di Vicchio

Data approvazione:

COMUNI DEL MUGELLO

Sindaco del Comune di Barberino del Mugello
Giovanna Mengacci

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

Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Panofante

Sindaco del Comune di Firenze
Claudio Sestini fino a maggio 2019
Giovanni Betti da maggio 2019

Sindaco del Comune di Marradi
Tommaso Tiboni

Sindaco del Comune di Palazzo San Leo
Cristian Menghetti fino a maggio 2019
Dario Pignatelli da maggio 2019

Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Sindaco del Comune di Scarpella e San Piero
Federico Ignesti

Sindaco del Comune di Vicchio
Roberto Gini 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 Biondi
Responsabile del procedimento
Giuseppe Rosa

UFFICIO UNICO DI PIANO
Alessandro Bertolucci (Comune di Barberino del Mugello)
Romano Chiodi (Comune di Borgo San Lorenzo)
Valter Bondoni (Comune di Dicomano)
Paolo del Pozzo Serey (Comune di Firenze)
Giulia Ciarrocca da quale (Comune di Palazzo San Leo)
Fedeo Rossi (Comune di Marradi)
Roberto Albani fino a ottobre 2019
Dario Albani da ottobre 2019
Comune di Scarpella e San Piero
Piero Scalin da luglio 2019
Comune di Palazzo San Leo
Sofia Scalin da luglio 2019
Comune di Vicchio
Sabrina Soffici da gennaio 2020

PROFESSIONALITA' ESTERNE

Coordinamento generale
Cristoforo Corbelli

Aspetti urbanistici
Gruppo di progetto
Gianfranco Gori, Michela Chiti, Chiara Nostriato

Collaboratori
Alessio Tognarelli, Martina Visciano

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

Aspetti socio economici
Piani: crea, a.r.l. servizi didattici e scientifici per il Mugello, di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Muschi

Aspetti archeologici
Cristina Felci

Aspetti forestali
Dino Costantini

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

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

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

Consultazione e partecipazione
Michela Chiti, Maddalena Rossi

Aspetti giuridico amministrativi
Alfonso Zucchi Quarantotti

Aspetti energetici del territorio
EcoNet srl - Alessandro Tassinari, Claudio Fagarazzi, Federico Cussoni, Manolita Hani

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

Vulnerabilità Sismica
SISTEM - studio Ingegneria Del Monte

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

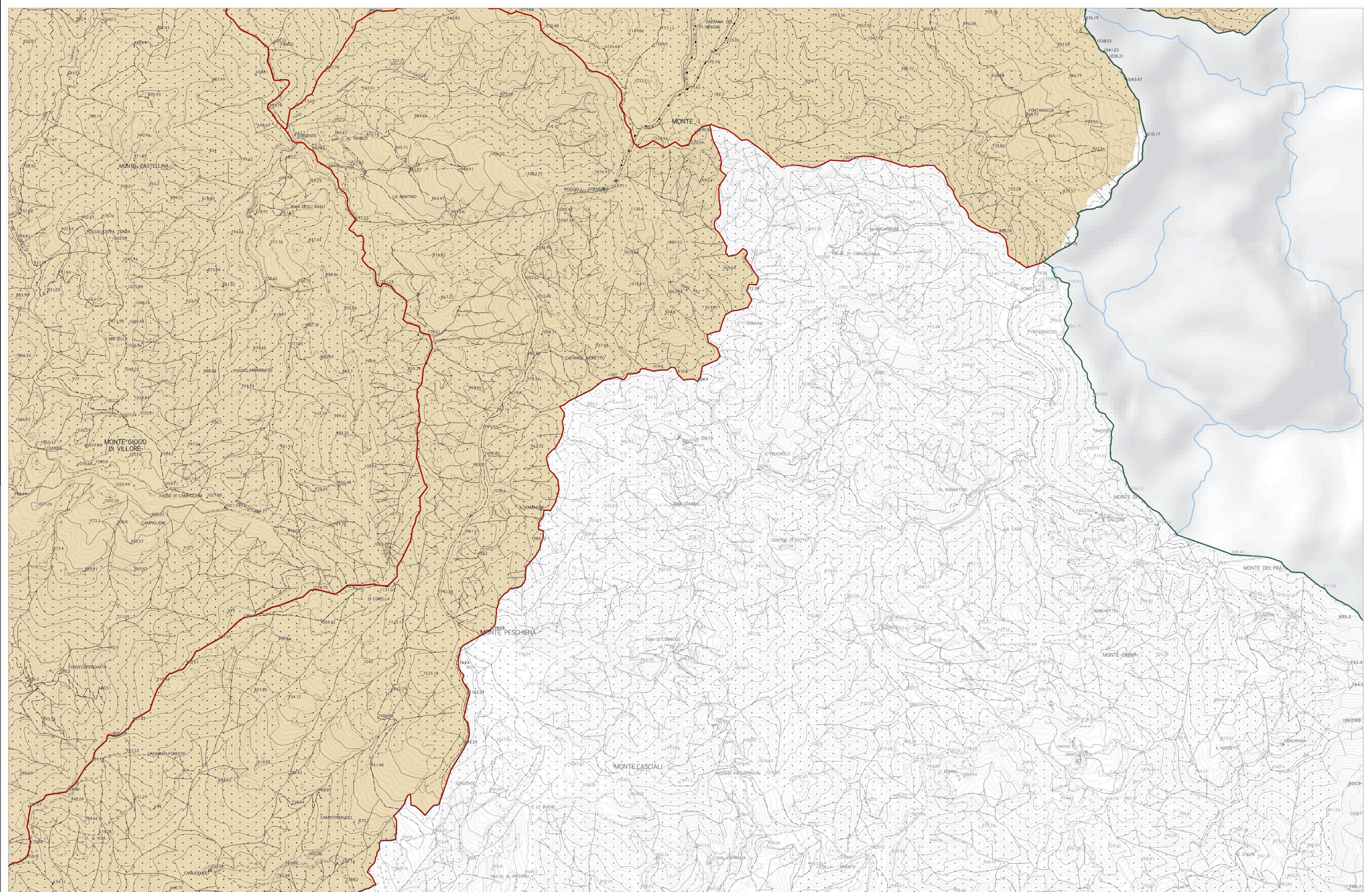
Legenda

Unità litotecnica

- 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.