



**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
MUGELLO**

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

Elaborato: **STR04.05**

Scala: **1:10.000**

Data: **09/2020**

CARTA DELLE AREE PRESIDIATE DAI SISTEMI ARGINALI COMPRESIVA DELLE AREE DI FONDOVALLE FLUVIALE



COMUNI DEL MUGELLO

Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
Claudio Masetti

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

Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Passatore

Sindaco del Comune di Firenzuola
Claudio Scarpelli fino a maggio 2019
Giampaolo Buti da maggio 2019

Sindaco del Comune di Marradi
Roberto

Sindaco del Comune di Palazzuolo sul Senio
Cristian Mengherli fino a maggio 2019

Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Roberto

Sindaco del Comune di Scarpella e San Piero
Federico Ignesti

Sindaco del Comune di Vicchio
Roberto

Responsabile del procedimento
Giuseppe Rosa

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

UFFICIO UNICO DI PIANO
Alessandro Bertaccini (Comune di Barberino del Mugello)
Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
Valter Bondoni (Comune di Dicomano)
Paolo del Zanna fino a aprile 2020
Giulia Gianisani da aprile 2020
(Comune di Firenzuola)

Rinaldo Rossi (Comune di Marradi)
Rodolfo Albisani fino a ottobre 2019
Dante Albisani da ottobre 2019
(Comune di Scarpella e San Piero)
Paolo Scalinari da luglio 2018
(Comune di Palazzuolo sul Senio)
Riccardo Sicari fino a giugno 2019
Sabrina Solitto da gennaio 2020
(Comune di Vicchio)

PROFESSIONALITA' ESTERNE

Coordinamento generale
Gianfranco Govelli

Aspetti urbanistici
Gruppo di progetto
Gianfranco Govelli, Michela Chiti, Chiara Nostrato

Collaboratori
Alessandro Tassinari, Marina Visciano

Aspetti paesaggistici
Luciano Piazza
PILASAGGIO2000 studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi

Aspetti socio economici
Fin. soc. cons. a.r.l. servizi didattici e scientifici per il Mugello di Firenze - Mauro Lombardi, Marika Macchi

Aspetti archeologici
Cristina Felici

Aspetti forestali
Piero

Aspetti geologici e sismici
GEOTECNO Consulenza e servizi geologici - Luciano Casari, Nicola Siochi

Aspetti idraulici
Charmis Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
Piero Chiarini, Alessandro Bonini, Luigi Bigazzi

Valutazione Ambientale Strategica
SINERGIA srl Progettazione e consulenza ambientale - Luca Gardone, Ilaria Scarpata, Alessandra Paccanti, Gaia Paggiotti

Comunicazione e partecipazione
Michela Chiti, Maddalena Rossi

Aspetti giuridico amministrativi
Alessandro

Aspetti energetici del territorio
iSinet srl - Alessandro Tassinari, Claudio Figarazzi, Federico Cassarini, Manuella Iacovi

Aspetti del sistema della mobilità
TAGES COOP s.c. - Massimo Ferrini, Buffoni Andrea

Vulnerabilità Sismica
SIS s.r.l. - Roberto Emanuele Del Monte

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

Data adozione: **09/2020**

Data di approvazione: **09/2020**

Comune di Barberino di Mugello - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Borgo San Lorenzo - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Dicomano - D.E.C. n. 17 del 26/05/2019
Comune di Firenzuola - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Marradi - D.E.C. n. 13 del 26/05/2019
Comune di Palazzuolo sul Senio - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019
Comune di Scarpella e San Piero - D.E.C. n. 17 del 26/05/2019
Comune di Vicchio - D.E.C. n. 14 del 26/05/2019

PIESA D'ARTO ARCHITETTI
Presa Montana dei Comuni del Mugello - D.G. n. 34 del 09/04/2019

Legenda

-  confini comunali
-  confini regionali
-  Aree presidiate da sistemi arginali
-  Aree di fondovalle fluviale
-  Aree potenzialmente soggette a ristagno per obliterazione del reticolo minore di drenaggio (concertate con il Genio Civile)
-  Aree individuate nella Carta della Pericolosità da Alluvioni

La base cartografica CTR in scala 1:10.000 aggiornata al 2016, è stata fornita all'UC della 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.

