

**PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE  
MUGELLO**

**A. aspetti urbanistici, agroforestali, economici, archeologici, paesaggistici**

Elaborato: **A.STA01**      Scala: 1:25.000  
Data: 09/2020

**STRUTTURA TERRITORIALE  
IDRO-GEOMORFOLOGICA**



**COMUNI DEL MUGELLO**  
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo: Paolo Valentini 2016  
 Sindaco del Comune di Fiesole: Claudio Casali 2016  
 Sindaco del Comune di Marradi: Roberto Lotti 2016  
 Sindaco del Comune di Palazzo San Giovanni: Paolo Valentini 2016  
 Sindaco del Comune di Vinci: Roberto Lotti 2016  
 Sindaco del Comune di Vinci: Roberto Lotti 2016

**UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO**  
 Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e formazione: Roberto Lotti  
 Responsabile del procedimento: Roberto Lotti

**UFFICIO UNICO DI PIANO**  
 Alessandro Bertolini (Comune di Badolza del Mugello)  
 Massimo Chini (Comune di Borgo San Lorenzo)  
 Villa Sestini (Comune di Dicomano)  
 Paolo di Carlo (Comune di Marradi)  
 Comune di Fiesole  
 Roberto Lotti (Comune di Palazzo San Giovanni)  
 Comune di Vinci  
 Comune di Vinci  
 Comune di Vinci  
 Comune di Vinci

**PROFESSIONALITÀ ESTERNE**  
 Coordinamento generale: Roberto Lotti  
 Aspetti urbanistici: Roberto Lotti  
 Gruppo di progetto: Roberto Lotti, Roberto Lotti, Roberto Lotti  
 Collaboratori: Roberto Lotti, Roberto Lotti  
 Aspetti paesaggistici: Roberto Lotti  
 Aspetti socio-economici: Roberto Lotti  
 Aspetti archeologici: Roberto Lotti  
 Aspetti forestali: Roberto Lotti  
 Aspetti geologici e sismici: Roberto Lotti  
 Aspetti idraulici: Roberto Lotti  
 Valutazione Ambientale Strategica: Roberto Lotti  
 Comunicazione e partecipazione: Roberto Lotti  
 Aspetti giuridici amministrativi: Roberto Lotti  
 Aspetti energetici del territorio: Roberto Lotti

Data adozione: 09/2020  
 Data di approvazione: 09/2020

**Legenda**

**Elementi di contesto**  
 Laghi, specchi d'acqua e paludi  
 Laghi e specchi d'acqua  
 Palude - stagno

**Reticolo idrografico (LR 79/2012)**  
 Reticolo idrografico principale  
 Reticolo idrografico secondario e canale irrigue

**Classi di pendenza**  
 0% - 10%  
 10% - 20%  
 20% - 35%  
 >35%

**Abaco delle strutture morfologiche**  
 Piani e versanti

Pianura  
 Piano ondulato  
 Versante strutturato morbido  
 Versante morbido  
 Versante strutturato  
 Crinali e pianori  
 Crinale strutturante  
 Crinale principale  
 Crinale secondario  
 Pianoro

**Valli**  
 Valle larga aperta su soglia di passaggio netta  
 Valle larga aperta su soglia di passaggio sfumata  
 Valle stretta chiusa su soglia di passaggio netta  
 Valle stretta aperta su soglia di passaggio netta  
 Valle stretta aperta su soglia di passaggio sfumata

**Contesti idro-geomorfologici particolari**  
 Contesti calanchivi  
 Contesti rocciosi  
 Contesti fluviali

**Aree delle strutture territoriali idro-geomorfologiche**  
 Aree di fondovalle  
 Conca di Fieszuola  
 Graben Mugello  
 Montagna romagnola  
 Pianalti

La base cartografica è originata per selezione di elementi dalla CTR in scala 1:10.000 aggiornata al 2016 fornita all'UC dalla Città Metropolitana di Firenze.

