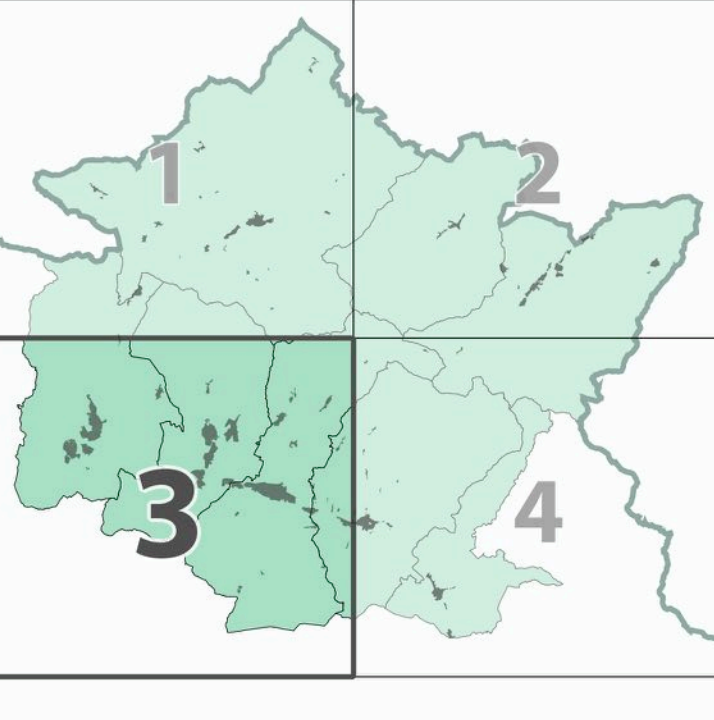


PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
MUGELLO

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

Elaborato: **QC.A03** Scala: 1:25.000
Data: 12/2018

ESPOSIZIONE DEI VERSANTI



COMPAGNI DEL MUGELLO
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo e Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Sindaco del Comune di Dicomano
 Sindaco del Comune di Fiesole
 Sindaco del Comune di Marradi
 Sindaco del Comune di Palazzuolo sul Senio
 Sindaco del Comune di Scarperia e San Piero
 Sindaco del Comune di Vinci

UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
 Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e foreste
 Responsabile del procedimento

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Coordinatore: Riccardo Giamberini (Comune di Barberino del Mugello)
 Responsabili: Gianni Casati (Comune di Borgo San Lorenzo), Valter Biondani (Comune di Dicomano), Paolo del Corso (Comune di Fiesole), Renato Sisti (Comune di Marradi), Nicola Sforza (Comune di Scarperia e San Piero), Riccardo Pizzoni (Comune di Vinci)

PROFESSIONALITÀ ESTERNE
Coordinamento generale
 Agente urbanistico: Michele Cini, Roberto Mariani, Miriam Terenzi, Anna Maria
 Agente paesaggistico: PIRELLA GÖTTSCHE LOWE
 Agente socio-economico: Università di Firenze, Istituto Nazionale di Ricerca in Architettura
 Agente archeologico: Istituto Nazionale di Studi e Ricerche Archeologiche e Epigrafiche
 Agente forestale: Istituto Nazionale di Studi e Ricerche Archeologiche e Epigrafiche
 Agente geologico e sismico: Istituto Nazionale di Studi e Ricerche Archeologiche e Epigrafiche
 Agente idraulico: Roma Chiusi, Alessandro Banti, Luigi Bogazzi
Valutazione Ambientale Strategica
 SOSTABILISMA, PROGETTAZIONE E CONSULTAZIONE AMBIENTALE
 Sostabilisima S.p.A. - Roma Chiusi
Comunicazione e partecipazione
 Mucchi & Cini
Aspetti operativi amministrativi
 Regione Toscana
Aspetti energetici del territorio
 Stefano De Tommasi
Aspetti del sistema della mobilità
 Studio CIPAC s.p.a.
Pubblicazione I.A.A.
 Ediz. 2018
 Ediz. 2018
 Ediz. 2018

Legenda

Elementi di contesto
Confini amministrativi
 Confini comunali

Sistema insediativo
Edificato
 Edificato storico
 Edificato contemporaneo

Viabilità
 Viabilità autostradale
 Viabilità stradale
Infrastruttura ferroviaria
 Tratto a raso
 Tratto sospeso
 Tratto in galleria

Sistema delle acque
 Laghi, specchi d'acqua e paludi
 Palude - stagno
Reticolo idrografico (L.R. 79/2012)
 Reticolo idrografico principale
 Reticolo idrografico secondario e canalette irrigue
 Sorgenti

Esposizione dei versanti

0 - 22°
22 - 45°
45 - 67.5°
67.5 - 90°
90 - 112.5°
112.5 - 135°
135 - 157.5°
157.5 - 180°
180 - 202.5°
202.5 - 225°
225 - 247.5°
247.5 - 270°
270 - 290.5°
290.5 - 315°
315 - 337.5°
337.5 - 360°
area flat (0 - 2.5%)

