

COMUNI DEL MUGELLO
 Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
 Gianmario Mori
 Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo e Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
 Stefano Pastore
 Sindaco del Comune di Dicomano
 Stefano Pastore
 Sindaco del Comune di Fieszolani
 Claudio Scarioli
 Sindaco del Comune di Marradi
 Tommaso Tiliardi
 Sindaco del Comune di Palazzuolo Sul Senio
 Cristian Menghetti
 Sindaco del Comune di Scarperia e San Piero
 Rodolfo Albilani
 Sindaco del Comune di Vicchio
 Roberto Izzo

UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
 Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione
 Vincenzo Massaro
 Responsabile del procedimento
 Giuseppe Rosa

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Alessandro Bertacchi (Comune di Barberino del Mugello)
 Romano Ciochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
 Walter Bondioni (Comune di Dicomano)
 Paolo del Zotto (Comune di Fieszolani)
 Renzo Rossi (Comune di Marradi)
 Rodolfo Albilani (Comune di Scarperia e San Piero)
 Rodolfo Albilani fino a luglio 2018, Paolo Scalmi (Comune di Palazzuolo sul Senio)
 Riccardo Storzi (Comune di Vicchio)

PROFESSIONALITA' ESTERNE
Coordinamento generale
 Gianluca Scarioli

Aspetti urbanistici
 Gianfranco Gocelli
 Michela Chai
 Chiara Nostrari
 Alessio Tangaroli
 Maria Viscione

Aspetti paesaggistici
 Luciano Piazza
 PIAZZAGGIORDANO studio associato
 Antonella Valentini e Paola Venturi

Aspetti socio economici
 Pricas, con i servizi didattici e scolastici per l'Università di Firenze
 Mauro Lombardi e Marika Macchi

Aspetti archeologici
 Cristina Felici

Aspetti forestali
 GIOTTECO Consulenza e servizi geologici
 Luciano Lanzani e Niccolò Sbotti

Aspetti idraulici
 Chiarini Associati-Ingegneria Civile e Ambientale
 Roma Chiarini, Alessandro Barri e Luigi Bigazzi

Valutazione Ambientale Strategica
 SINERGIA s.r.l. PROGETTAZIONE E CONSULENZA AMBIENTALE
 Luca Gardone, Ilaria Scatizzi, Alessandra Pacciani, Gae Garrati

Comunicazione e partecipazione
 Maddalena Rossi
 Michela Chai

Aspetti giuridico amministrativi
 Pricas, con i servizi di consulenza
 Aspetti energetici del territorio
 Tiliardi et al.
 Alessandro Timpanari
 Claudio Fagnarazzi
 Federico Guazzoni
 Marielena Iraci

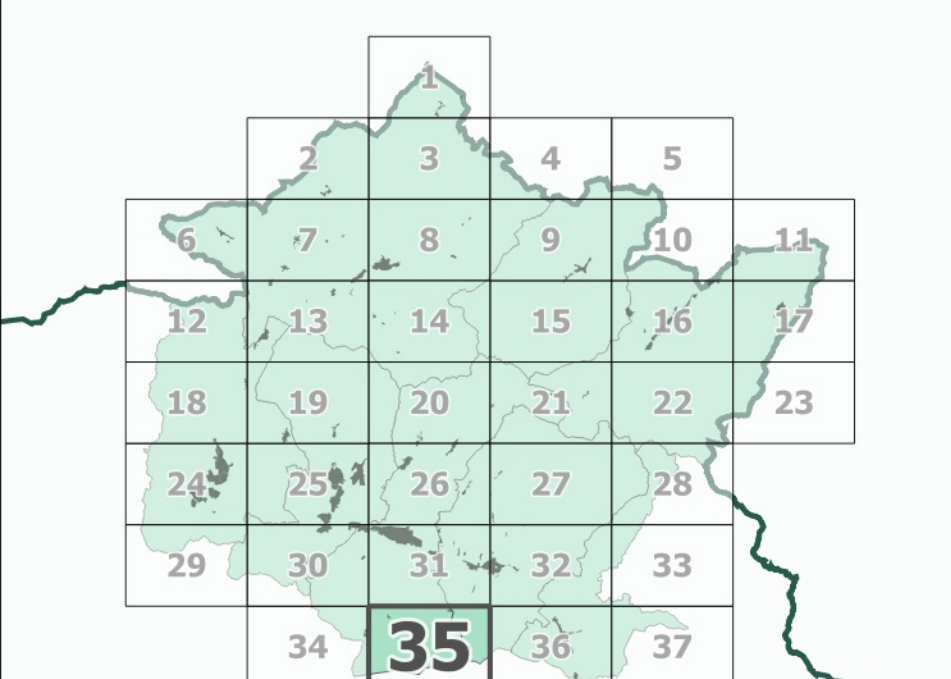
Aspetti del sistema della mobilità
 Pricas, COOP s.r.l.
 Massimo Ferrero
 Buffoni Andrea

Vulnerabilità Sismica
 CISE
 Emanuele Del Monte

Publicazione S.I.T.
 CISE, Comune s.p.a.

Elaborato: **QC.B02**
 Scala: 1:10.000
 Data: 12/2018

CARTA GEOMORFOLOGICA



Data di adozione:
 Data di approvazione:

FORME E PROCESSI DOVUTI ALLA GRAVITA'

Forme di denudazione

- Corona di frana attiva
- Corona di frana quiescente
- Corona di frana inattiva
- Orlo di scarpata di degradazione
- Cresta di degradazione
- Sommità della corona di frana
- Area a franosità diffusa attiva
- Area a franosità diffusa quiescente
- Area con fenomeni di solifussione e/o deformazione superficiale attiva
- Area con fenomeni di solifussione e/o deformazione superficiale quiescente

Deformazioni gravitative profonde

- Deformazione gravitativa profonda attiva
- Deformazione gravitativa profonda quiescente

Forme di accumulo e relativi depositi

- Frana di crollo attiva
- Frana di scorrimento attiva
- Frana di colamento attiva
- Frana complessa attiva
- Franosità di crollo quiescente
- Frana di scorrimento quiescente
- Frana di colamento quiescente
- Frana complessa quiescente
- Frana inattiva per scorrimento

FORME E PROCESSI DI EROSIONE IDRICA E DEL PENDIO

- Orlo di terrazzo fluviale
- Frana complessa per erosione fluviale attiva
- Frana complessa per erosione fluviale quiescente

FORME ANTROPICHE

- Orlo di scarpata antropica
- Area estrattiva

FORME STRUTTURALI

- Orlo di scarpata di faglia con incidenza morfologica
- Giacitura di strato incidente su morfologia o stabilità (scarpate in roccia a reggipoggio, versanti a franapoggio)

PREDISPOSIZIONE AL DISSESTO

- Area con predisposizione al dissesto per pendenza
- Area con predisposizione al dissesto per litologia
- Area con predisposizione al dissesto per erosione precalanchiva
- Area con predisposizione al dissesto per franosità antica

ALTRE FORME

- Are collinari apparentemente stabili per copertura boschiva o roccia affiorante
- Depositi alluvionali di fondovalle
- Depositi di terrazzamento

