

Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
Giuseppe Montesi
Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo e Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Piero Ciampelli
Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Passatore
Sindaco del Comune di Fiesole
Claudio Scarpini
Sindaco del Comune di Marradi
Tommaso Tiliardi
Sindaco del Comune di Palazzuolo sul Senio
Cristian Menghetti
Sindaco del Comune di Scarperia e San Piero
Roberto Izzo
Sindaco del Comune di Vicchio
Roberto Izzo

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

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

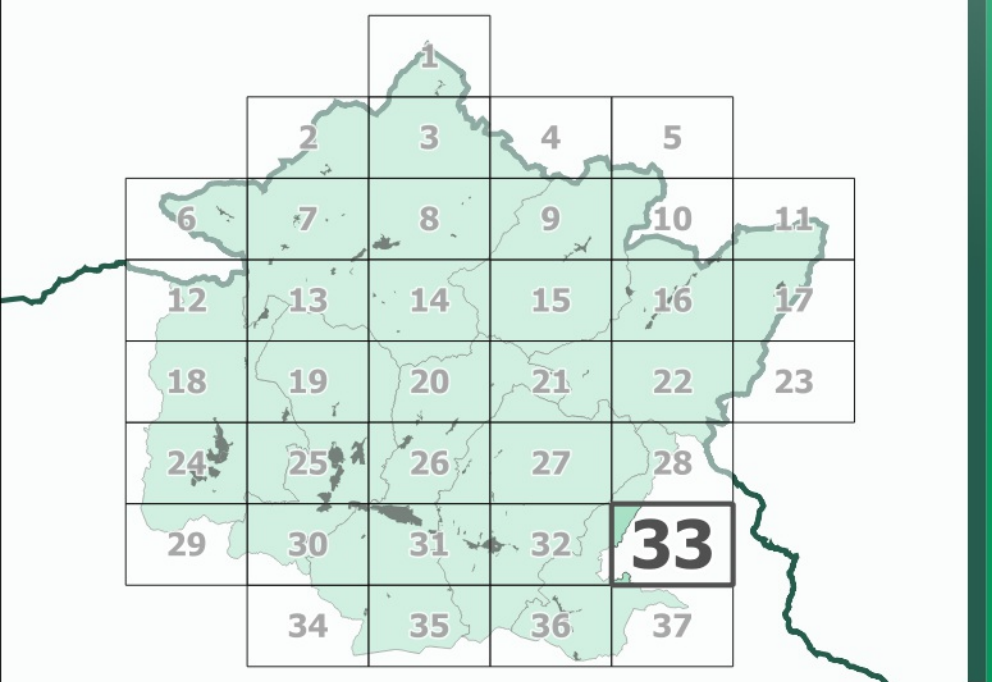
PROFESSIONALITA' ESTERNE
Coordinamento generale
Giuliana Scardi
Aspetti urbanistici
Gianfranco Gorrelli
Michela Chai
Chiara Nostrato
Alessio Tangaroli
Marta Visciano
Aspetti paesaggistici
Luciano Piazza
PRAESAGGI2000 studio associato
Antonella Valentini e Paola Venturi
Aspetti socio economici
PRAESAGGI2000 studio associato
Università di Firenze
Mauro Lombardi e Marika Macchi
Aspetti archeologici
Cristina Fieschi
Aspetti forestali
Cristina Fieschi
Aspetti geologici e sismici
GEOTECNICO Consulenza e servizi geologici
Luciano Lanzani e Nicolò Sbotti
Aspetti idraulici
Chianini Associati-Ingegneria Civile e Ambientale
Roma Chiorini, Alessandro Barri e Luigi Bigazzi
Valutazione Ambientale Strategica
SINERGIA s.r.l. PROGETTAZIONE E CONSULENZA AMBIENTALE
Luca Gardone, Iaria Scatari, Alessandra Pacciani, Gaja Paggetti
Comunicazione e partecipazione
Maddalena Rossi
Michela Chai
Aspetti giuridico amministrativi
PRAESAGGI2000 studio associato
Aspetti energetici del territorio
Tibollet srl
Alessandro Timpanari
Claudio Fagrazzi
Federico Guazzoni
Martelena Iraci
Aspetti del sistema della mobilità
TRACES COOP s.r.l.
Massimo Ferrero
Buffoni Andrea
Vulnerabilità Sismica
GSE
Emanuele Del Monte
Pubblicazione S.I.T.
Linea Comune s.p.a.

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

DATA DI ADOZIONE:
DATA DI APPROVAZIONE:

B. aspetti geologici, idraulici e sismici

CARTA GEOMORFOLOGICA



FORME E PROCESSI DOVUTI ALLA GRAVITA'

- 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

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

