

Sindaco del Comune di Barberino di Mugello
Giovanna Morganti
Sindaco del Comune di Borgo San Lorenzo e Presidente dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello
Piero Giannini
Sindaco del Comune di Dicomano
Stefano Pastore
Sindaco del Comune di Fiesole
Claudio Casati
Sindaco del Comune di Marradi
Tommaso Tiliardi
Sindaco del Comune di Palazzone sul Senio
Cristian Menghetti
Sindaco del Comune di Scarperia e San Piero
Roberto Izzo
Sindaco del Comune di Vicchio
Roberto Izzo

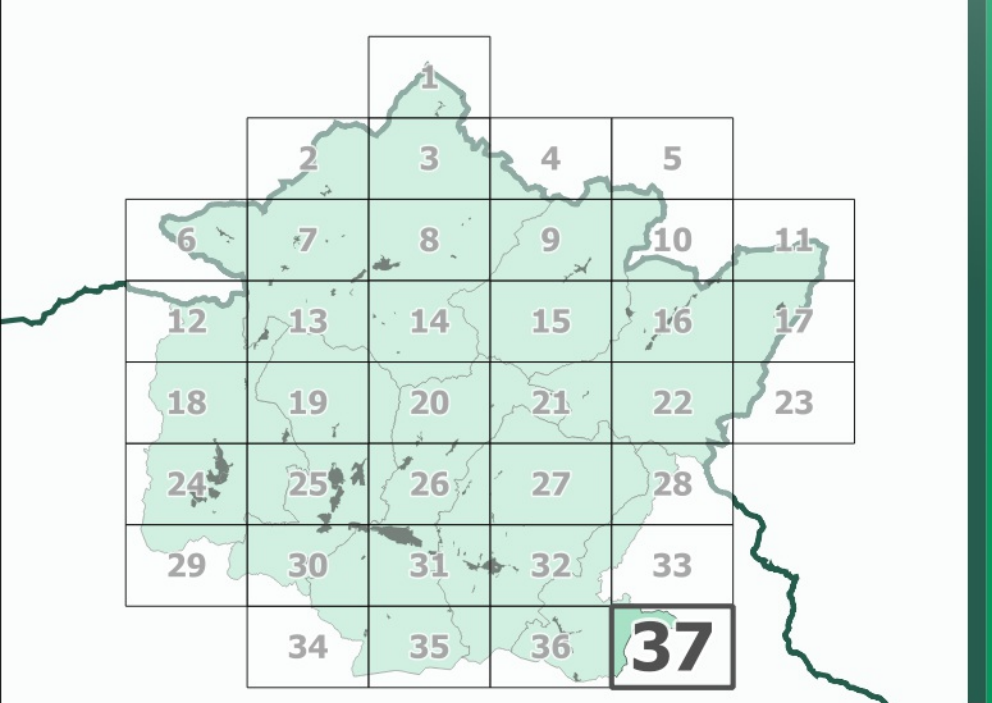
UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestazione
Roberto Izzo
Responsabile del procedimento
Giuseppe Rosa

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

PROFESSIONALITA' ESTERNE
Coordinamento generale
Giuliana Serrini
Aspetti urbanistici
Gianfranco Gorrelli
Michela Chai
Chiara Nostrato
Alessio Tangaroli
Marta Viscione
Aspetti paesaggistici
Luciano Piazza
PESAGGI2000 studio associato
Antonella Valentini e Paola Venturi
Aspetti socio economici
Pirella Göttsche e servizi didattici e scientifici per l'Università di Firenze
Mauro Lombardi e Marika Macchi
Aspetti archeologici
Cristina Felici
Aspetti forestali
Cristina Felici
Aspetti geologici e sismici
GOTTECNO Consulenza e servizi geologici
Luciano Lanzani e Nicolò Sbotti
Aspetti idraulici
Chiantini Associati-Ingegneria Civile e Ambientale
Roma Chiantini, Alessandro Barri e Luigi Bigazzi
Valutazione Ambientale Strategica
SINERGIA s.r.l. PROGETTAZIONE E CONSULENZA AMBIENTALE
Luca Gardone, Iaria Scatari, Alessandra Pacciani, Gae Garrati
Comunicazione e partecipazione
Maddalena Rosa
Michela Chai
Aspetti giuridico amministrativi
Pirella Göttsche e servizi
Aspetti energetici del territorio
Tibollet srl
Alessandro Timpanari
Claudio Fagrazzi
Federico Guazzanti
Martelena Iraci
Aspetti del sistema della mobilità
TRACES COOP s.r.l.
Massimo Ferrero
Buffoni Andrea
Vulnerabilità Sismica
CISE
Emanuele Del Monte
Pubblicazione S.I.T.
Linea 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

- 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

- Dissesto non cartografabile a carico di manufatti o viabilità
- Coperture detritiche
- Depositi eluvio-colluviali

FORME E PROCESSI DI EROSIONE IDRICA E DEL PENDIO

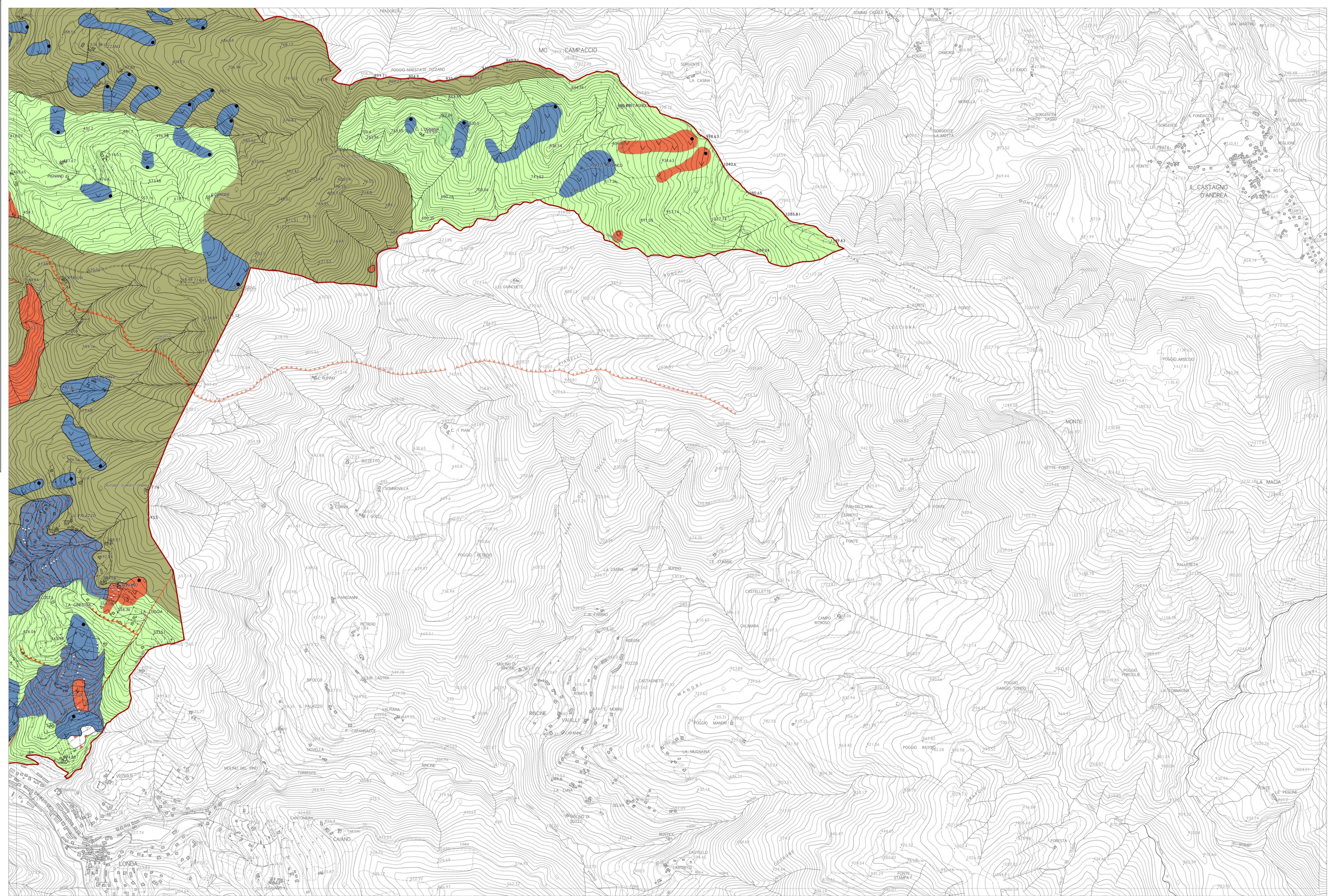
- Orlo di terrazzo fluviale
- Frana complessa per erosione fluviale attiva
- Frana complessa per erosione fluviale quiescente

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)



Pubblificazione S.I.T.
Linea Comune s.p.a.