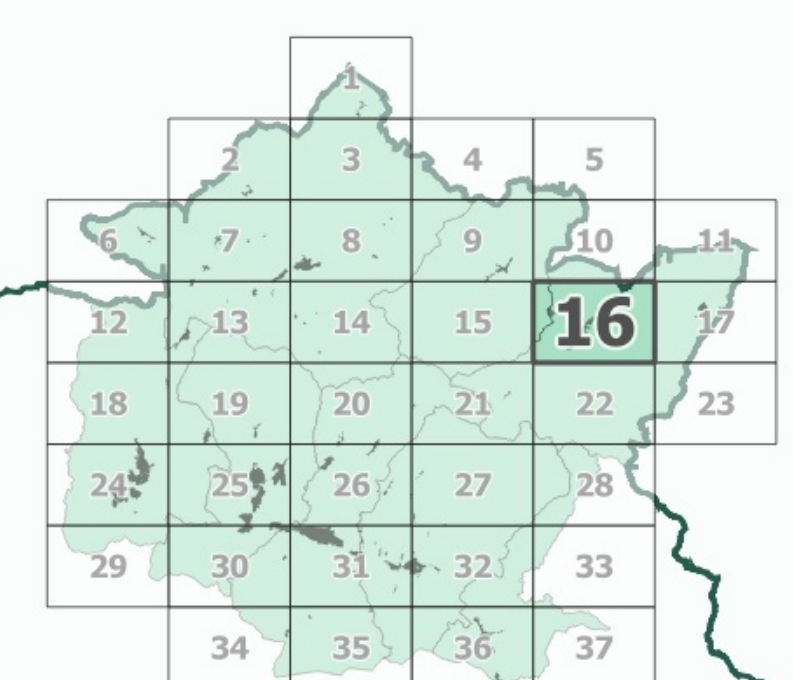


UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO
 Dirigente del servizio economia, ambiente, territorio e forestali
 Vincenzo Mastaro

UFFICIO UNICO DI PIANO
 Alessandro Bertuccelli (Comune di Barberino del Mugello)
 Romano Chiochi (Comune di Borgo San Lorenzo)
 Valter Bertoni (Comune di Dicomano)
 Paolo del Zoppo (Comune di Arezzo)
 (Comune di Fiesole)
 Renato Ricci (Comune di Marradi)
 Roberto Altissimi (Comune di Arezzo)
 (Comune di Scarperia e San Piero)
 Roberto Izzo (Comune di Arezzo)
 Filippo Carla Campa (Comune di Arezzo)

PROFESSIONISTI ESTERNE
Coordinamento generale
 Gianfranco Corbelli
Aspetti urbanistici
 Gruppo di progetto:
 Gianfranco Corbelli, Michela Chini, Chiara Nissolino, Colanovacci
 Alessio Tassinari, Marina Macleano
Aspetti paesaggistici
 Luciano Pazzi
Aspetti socio-economici
 PIRASAGGI (2020) studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi
 PIRASAGGI (2020) studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi
 PIRASAGGI (2020) studio associato - Antonella Valentini, Paola Venturi
Aspetti urbanistici
 Cristina Felletti
Aspetti forestali
 Felletti et al. - Alessandro Tassinari, Claudio Fagnazzi, Roberto Scaroni, Maurizio Rossi
Aspetti geologici e sismici
 GEOTECHNO Consulenza e servizi geologici - Luciano Corbelli, Nicola Silekci
Aspetti idraulici
 Chianini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale
 Roma Chianini, Alessandro Bertoni, Luigi Riguzzi
Valutazione Ambientale Strategica
 SINERGIA s.r.l. Progettazione e consulenza ambientale
 Luca Geronzi, Sara Scatari, Alessandra Puccinelli, Gaia Pignatelli
Consultazione e partecipazione
 Michela Chini, Francesca Rossi
Aspetti giuridico amministrativi
 Gruppo di progetto:
 Gianfranco Corbelli, Michela Chini, Chiara Nissolino, Colanovacci
Aspetti energetici del territorio
 Felletti et al. - Alessandro Tassinari, Claudio Fagnazzi, Roberto Scaroni, Maurizio Rossi
Aspetti del sistema della mobilità
 TAGEL COOP s.r.l. - Maurizio Ferruti, Biondi Andrea
Valutabilità Sismica
 Gruppo di progetto:
 Gianfranco Corbelli, Michela Chini, Chiara Nissolino, Colanovacci
Pubblicazione S.A.T.
 Unica Comune S.p.A.

CARTA GEOMORFOLOGICA



I contenuti del presente elaborato sono stati revisionati a seguito della correzione di errori materiali ai sensi dell'art.21 della LR 65/2014

Data adozione: **Comune di Barberino del Mugello** - D.G.C. n. 1166 del 10/09/2020
Comune di Borgo San Lorenzo - D.G.C. n. 1166 del 10/09/2020
Comune di Dicomano - D.G.C. n. 1166 del 10/09/2020
Comune di Arezzo - D.G.C. n. 1166 del 10/09/2020
Comune di Fiesole - D.G.C. n. 1166 del 10/09/2020
Comune di Marradi - D.G.C. n. 1166 del 10/09/2020
Comune di Scarperia e San Piero - D.G.C. n. 1166 del 10/09/2020
 Data di approvazione:

Legenda

FORME E PROCESSI DOVUTI ALLA GRAVITA'

Forme di denudazione

- Corona di frana attiva
- Corona di frana quiescente
- Cresta di degradazione
- Orlo di scarpata di degradazione attiva
- Orlo di scarpata di degradazione quiescente
- Area a franosità diffusa attiva
- Area con fenomeni di soliflusione e/o deformazione superficiale attivi
- Area potenzialmente soggetta a fenomeni di deformazione superficiale
- Fenomeni di soliflusso non cartografabili
- Sommità di corona di frana

Deformazioni gravitative profonde

- Deformazione gravitativa profonda di versante

Forme dovute a gravità e relativi depositi

- Frana per crollo attiva
- Frana per scivolamento attiva
- Frana per colamento attiva
- Frana complessa attiva
- Frana per crollo quiescente
- Frana per scivolamento quiescente
- Frana per colamento quiescente
- Frana complessa quiescente
- Dissesto non cartografabile a carico di manufatti o viabilità

FORME E PROCESSI DI EROSIONE FLUVIALE

- Orlo di terrazzo fluviale
- Tratto di alveo in approfondimento
- Erosione fluviale attiva e relative aree di instabilità indotta
- Forma di erosione calanchiva
- Fascia di dinamica fluviale legata a processi erosivi

FORMEANTROPICHE

- Orlo di scarpata antropica
- Riperti di spessore significativo
- Area estrattiva
- Area di coltivazione mineraria in sottosuolo

FORMESTRUTTURALI

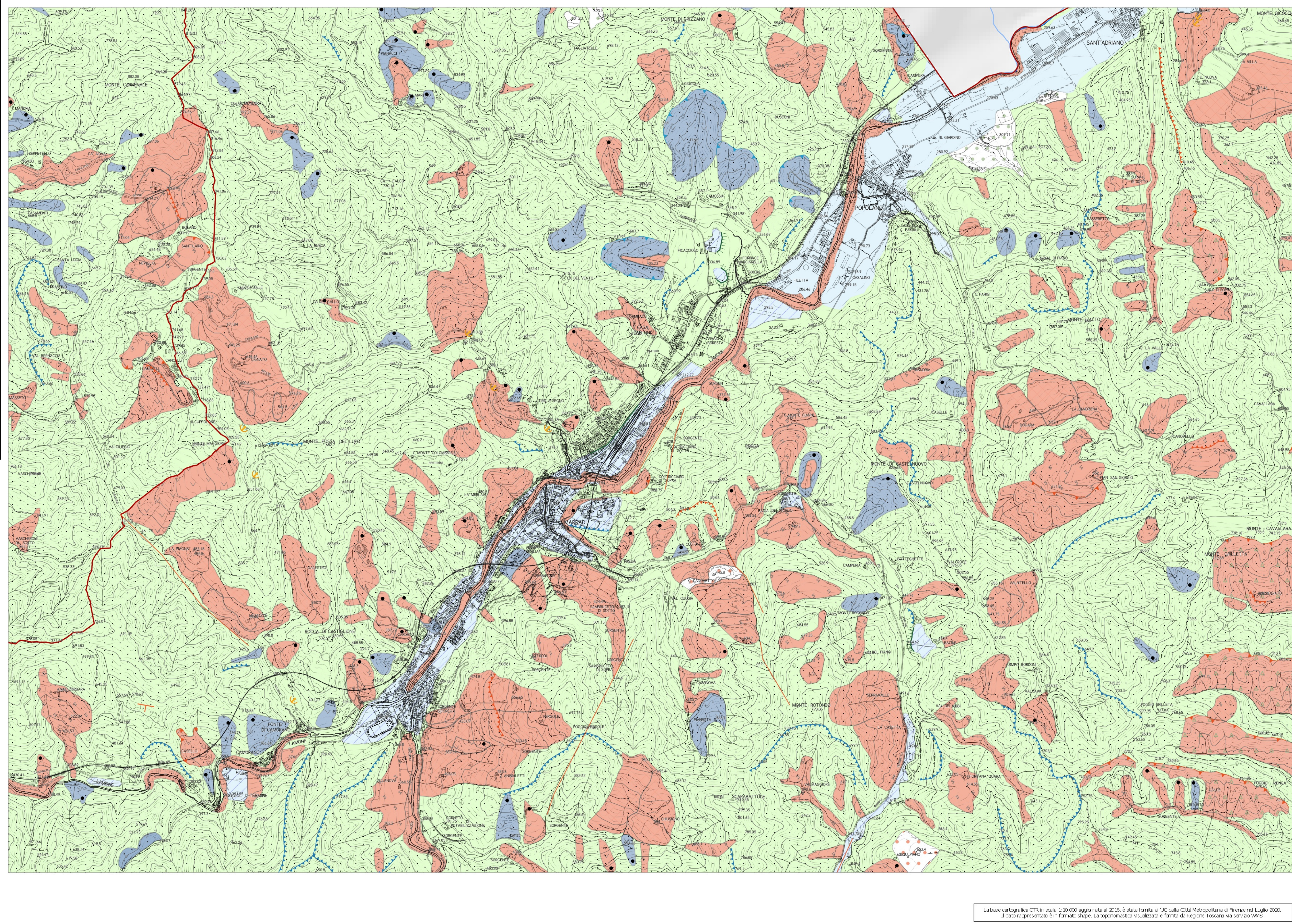
- Scarpata di faglia con incidenza morfologica
- Giacitura di strato incidente su morfologia o stabilità (scarpate in roccia a reggioggio, versanti a franapoggio)

PREDISPOSIZIONEAL DISSESTO

- Area con elevata propensione al dissesto (PAI 2019)
- Area con potenziale instabilità connessa alla giacitura, alla acclività, alla litologia

ALTRE FORME

- Depositi alluvionali di fondovalle
- Depositi di terrazzamento
- Specchio d'acqua principale (lago di Bilancino)



La base cartografica CTR in scala 1:10.000 aggiornata al 2016, è stata fornita all'UC dalla Città Metropolitana di Firenze nel Luglio 2020. Il dato rappresentato è in formato shape. La toponomastica visualizzata è fornita da Regione Toscana via servizio WMS.