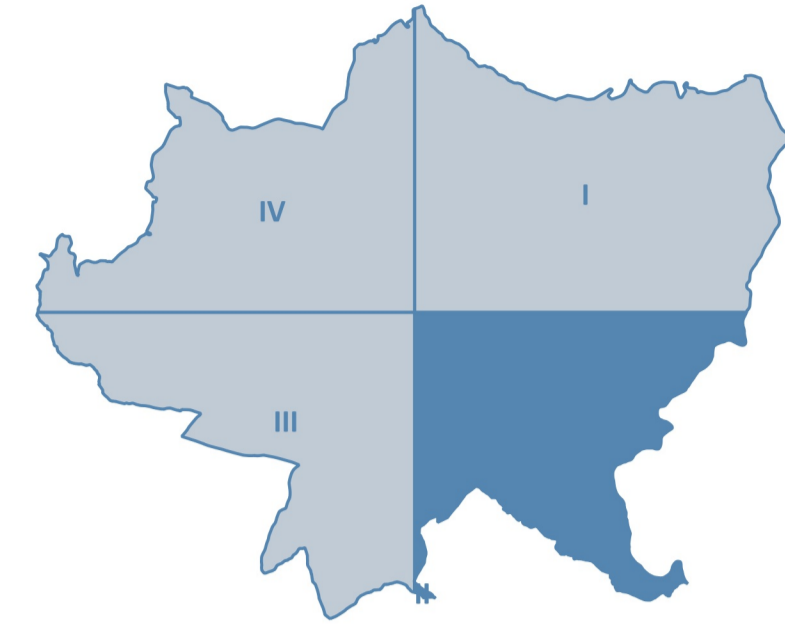


Piano Strutturale B09/02

Carta geomorfologica
scala 1:10.000



Progetto:
Roberto Vezzosi (capogruppo)
Stefania Rizzotti - Ipd studio
Massimiliano Rossi, Fabio Poggi, Laura Galmacci, Luca Berlingozzi
Davide Giovannuzzi, Gregorio Bartolucci, Mirko Frasconi - ProGeo Engineering S.r.l. (indagini geologiche e studi idraulici)
Monica Coletta - Studio tecnico Agostoli di Coletta Frassinetti Sarrica e Bianca Borri (aspetti agronomici e paesaggistici)
Cristina Fedioli con Francesco Perico - Archeo Tech & Survey s.r.l. (archeologia e beni culturali)
Luca Gentili - Ipd progetti gis s.r.l. (Sistema Informativo Territoriale)
Andrea Debernardi e Emanuele Gianmaria Ferrara, Aldo Ciocia, Lorena Mastrosquasi e Chiara Taiaroli (mobilità A)
Gaetano Vicicente (aspetti legali in materia edilizia e urbanistica)
Maria Rita Cecchini (edilizia sostenibile)

marzo 2020

Valutazione Ambientale Strategica con Valutazione di Incidenza:
Terre.it s.r.l. (Spin Off di UNICAM)
Techland Engineering studio associato
Fabrizio Cinquini (responsabile) con
Michela Biagi, Paolo Perna, Valeria Dini, Francesca Fascone, Angelo Recchi

Sindaco: Luigi De Mossi
Assessore all'Urbanistica: Francesco Michelotti
Garante dell'informazione e della partecipazione: Gianluca Pucci
Responsabile del procedimento: Paolo Giuliani

Comune di Siena

Legenda

Forme, processi e depositi di versante dovuti alla gravità

Forme di denudazione

☉ Frane non cartografabili

▬ Scarpa morfologica attiva
▬ Scarpa morfologica non attiva
▬ Scarpa di frana non attiva

▬ a1a - Frana attiva con movimento indeterminato
▬ a1a - Frana attiva di scorrimento
▬ a1q - Frana quiescente con movimento indeterminato
▬ a1q - Frana quiescente di colamento
▬ a1q - Frana quiescente di scorrimento
▬ Franosità diffusa
▬ Soliflusso
▬ Area interessata da deformazioni superficiali

Forme e depositi dovuti alle acque correnti superficiali

Forme di erosione

▬ Solco di ruscellamento concentrato
▬ Vallecchia a fondo concavo
▬ Vallecchia a fondo piatto
▬ Traccia di paleovalve
▬ Canale maestro di Pian del Lago
▬ Orlo di terrazzo

Forme di accumulo e relativi depositi

▬ b - Depositi alluvionali attuali
▬ bna - Depositi alluvionali terrazzati olocenici
▬ bnb - Depositi alluvionali terrazzati pleistocenici
▬ b2a - Depositi eluvio colluviali

Forme e depositi di origine carsica

Forme di dissoluzione e forme indotte

▬ Area carsica attiva
▬ Area carsica non attiva

Forme, depositi ed attività antropiche

▬ bottini
▬ Cava inattiva
▬ Terreni di riporto

