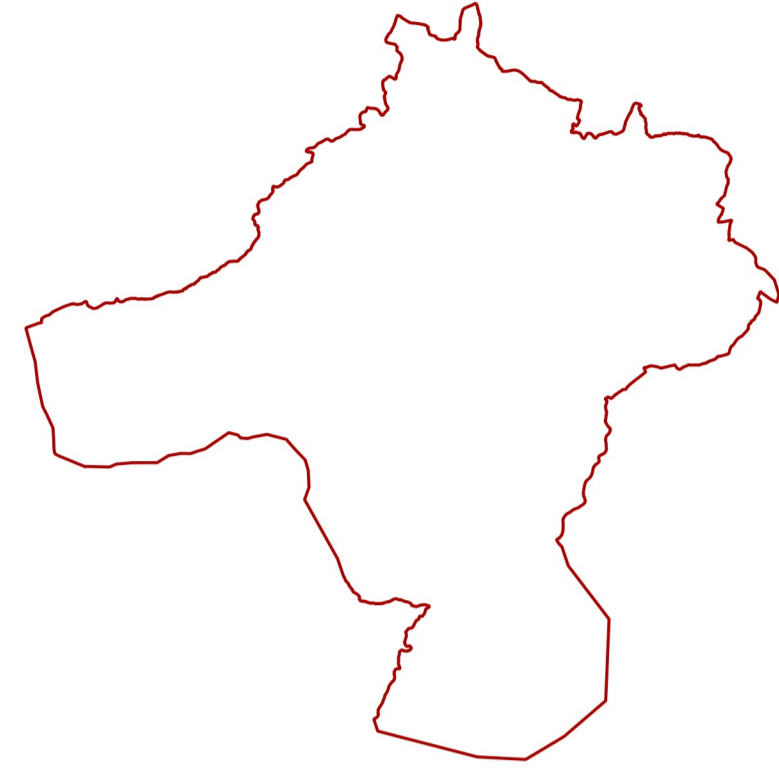


Piano Strutturale ST2

Caratteri idro-geomorfologici dei bacini idrografici scala 1:20.000



progetto:

Roberto Vezzosi (capogruppo)
Stefania Rizzotti, Idp studio
Massimiliano Rossi, Fabio Poggi, Davide Giovannuzzi, Mirko Frasconi, Laura Galmacci, ProGeo Engineering s.r.l.
Luca Moretti, Lorenzo Lari, Cooperativa Civile STP Soc. Coop
Leonardo Lombardi, Michele Giunti e Cristina Castelli, NEMO Nature and Environment Management Operators s.s.l.
Bianca Borri
Martina Romeo
Valentina Vettori
Andrea Debernardi con Chiara Talariol e Lorena Mastropasqua, META s.r.l., per gli aspetti della mobilità
Maria Rita Cecchini per la Valutazione Ambientale Strategica

ottobre 2021

Sindaco e Assessore all'Urbanistica: Alessandro Donati
Garante dell'informazione e della partecipazione: Francesco Manganelli
Responsabile del procedimento: Rita Lucchi

Comune di Colle di Val d'Elsa

- Tipi fisiografici
 - collina
 - collina dei bacini neo-quaternari
 - planura e fondovalle
 - marginie
- Sistemi morfogenetici
 - collina a versanti dolci sulle unità liguri - CLVd
 - collina a versanti ripidi sulle unità liguri - CLVr
 - collina a versanti dolci sulle unità toscane - CTVD
 - collina calcarea - CCA
 - collina sui depositi neo-quaternari con livelli resistenti - CBlr
 - collina dei bacini neo-quaternari, sabbie dominanti - CBSa
 - alta pianura - ALP
 - fondovalle - FON
 - marginie inferiore - MARI

