

**COMUNE DI
MONTOPOLI IN VAL D'ARNO**
(PROVINCIA DI PISA)

REGOLAMENTO URBANISTICO
VARIANTE GENERALE AI SENSI DELLA L.R.T. 1/05 e DEL D.P.G.R.T. 53/R/11

Sindaco: Alessandra Vivaldi
Assessore all'Urbanistica: Alessandra Vivaldi
Assessore all'Ambiente: Simone Fabiani

Responsabile del Procedimento:
Arch. Nicola Gagliardi

Ufficio di Piano:
- Serena Borsognoni - Garante della Comunicazione
- Nicola Gagliardi
- Raffaella Gabani
- Stefano Lotti

Progettisti incaricati:
- Arch. Giovanni Alfieri Cardellini
- Dott. Geol. Fabio Mezzetti

Consulenti:
- Ing. Nicola Croce
- Dott.ssa Monica Baldasari

CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

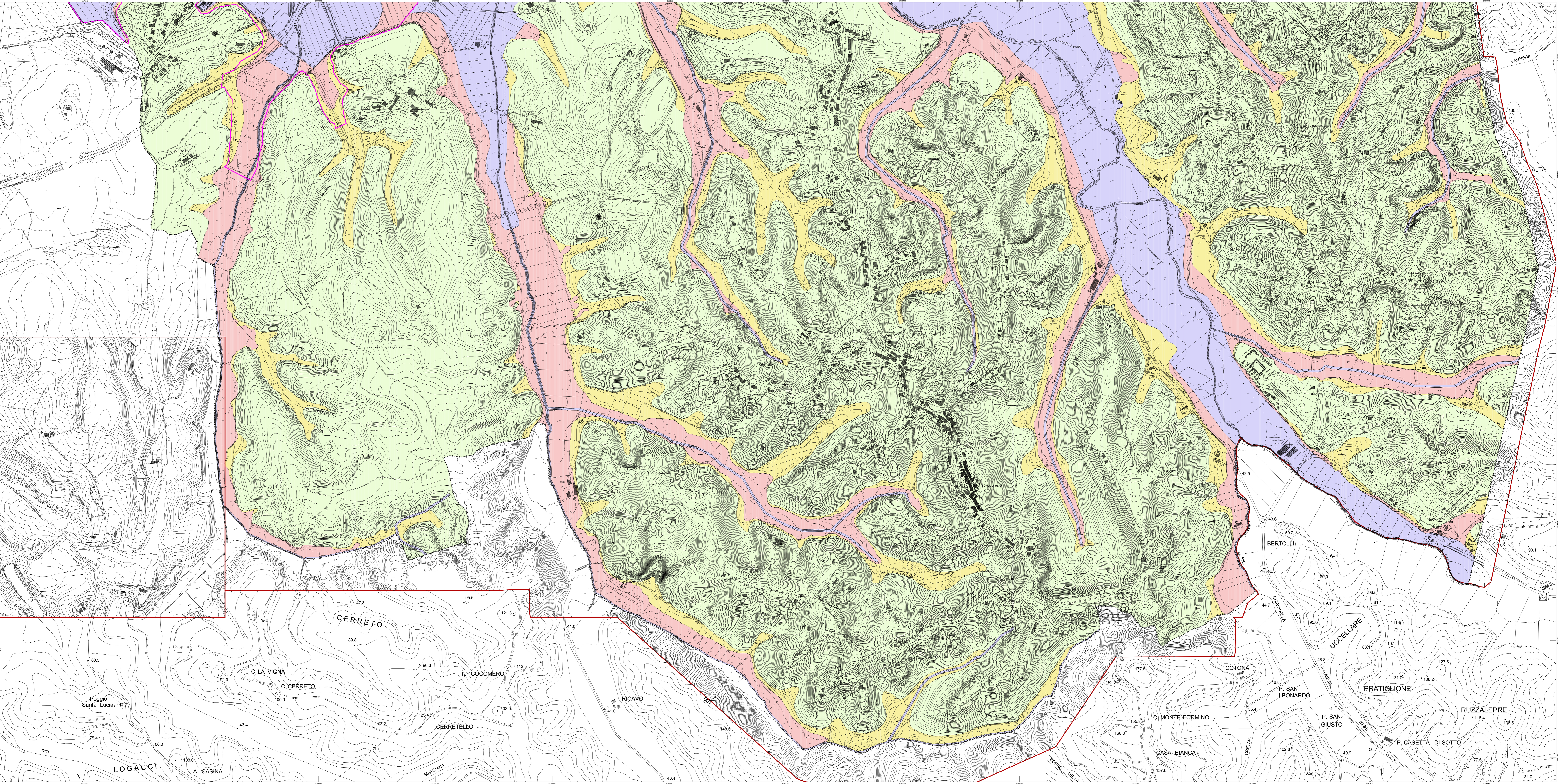
TAV 10.2

Scala 1 : 5000 Gennaio 2013

Studio di geologia dott. Fabio Mezzetti
via marconi 12 - 56127 - Pisa
tel. e fax: 050 576231
email: fmezzetti@iol.it

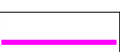

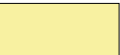


timbro e firma


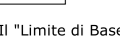


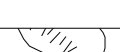

STUDIO GEOLOGICO TECNICO



LEGENDA

AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA
(ai sensi del D.P.G.R. n.53/R del 25/10/11)

-  Limite aree interessate da verifiche idrauliche a livello di dettaglio (a nord) ed a livello di sintesi (a sud)
-  1.1 - Pericolosità idraulica bassa
(aree collinari o montane prossime ai corsi d'acqua per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
a) non vi sono notizie storiche di inondazioni
b) sono in situazioni favorevoli di alto morfologico, di norma a quote altimetriche superiori a metri 2 rispetto al piede esterno dell'argine o, in mancanza, al ciglio di sponda)
-  1.2 - Pericolosità idraulica media
(aree interessate da allagamenti per eventi compresi tra 200<T<500 anni. Fuori dalle UTOE potenzialmente interessate da previsioni inaspettate e infrastrutturali, in presenza di aree non riconducibili agli ambiti di applicazione degli atti di pianificazione di bacino e in assenza di studi idrologici e idraulici, rientrano in classe di pericolosità media le aree di fondovalle per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
a) non vi sono notizie storiche di inondazioni
b) sono in situazione di alto morfologico rispetto alla piana alluvionale adiacente, di norma a quote altimetriche superiori a metri 2 rispetto al piede esterno dell'argine o, in mancanza, al ciglio di sponda)
-  1.3 - Pericolosità idraulica elevata
(aree interessate da allagamenti per eventi compresi tra 30<T<300 anni. Fuori dalle UTOE potenzialmente interessate da previsioni inaspettate e infrastrutturali, in presenza di aree non riconducibili agli ambiti di applicazione degli atti di pianificazione di bacino e in assenza di studi idrologici e idraulici, rientrano in classe di pericolosità elevata le aree di fondovalle per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
a) vi sono notizie storiche di inondazioni
b) sono morfologicamente in condizione sfavorevole di norma a quote altimetriche inferiori rispetto alla quota posta a metri 2 sopra il piede esterno dell'argine o, in mancanza, sopra il ciglio di sponda)
-  1.4 - Pericolosità idraulica molto elevata
(aree interessate da allagamenti per eventi con T<30 anni. Fuori dalle UTOE potenzialmente interessate da previsioni inaspettate e infrastrutturali, in presenza di aree non riconducibili agli ambiti di applicazione degli atti di pianificazione di bacino e in assenza di studi idrologici e idraulici, rientrano in classe di pericolosità molto elevata le aree di fondovalle non protette da opere idrauliche per le quali ricorrono contestualmente le seguenti condizioni:
a) vi sono notizie storiche di inondazioni;
b) sono morfologicamente in situazione sfavorevole di norma a quote altimetriche inferiori rispetto alla quota posta a metri 2 sopra il piede esterno dell'argine o, in mancanza, sopra il ciglio di sponda)

 Limite Amministrativo del Comune di Montopoli in Val d'Arno.
 Limite di Base Cartografica.
 "Limite di Base Cartografica" permette di individuare le base cartografiche utilizzate.
 Base Cartografica CTR 106.
 Base Cartografica CTR 24.
 Base Cartografica 24 - Comune di Montopoli.