



Comune di
Greve in Chianti

CARTA DELLE AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA

Tavola 02 - Strada in Chianti

scala 1:2.000

VARIANTE ANTICIPATORIA AL
REGOLAMENTO URBANISTICO

aprile 2015

Gruppo di lavoro:
Roberto Vezzosi (capogruppo)
Stefania Rizzotti (dp studio)
Riccardo Luca Breschi
Monica Colotta
ProGeo Associati
Franco Rocchi, Ambiente s.c.

Luca Gentili, Idp progetti già s.r.l.
Bianca Borri
Massimo Tofanelli

Aspetti giuridici:
Gennaro Viccione

Unità Organizzativa Autonoma Ufficio di Piano del Comune di Greve in Chianti:
Laura Lenzi

con la collaborazione del Settore 5 - Servizi di Gestione del Territorio del Comune di Greve in Chianti

Legenda

**AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA
(da modellazione)**

I.4 - Pericolosità idraulica molto elevata

Aree interessate da allagamenti per eventi con $Tr \leq 30$ anni

I.3 - Pericolosità idraulica elevata

Aree interessate da allagamenti per eventi compresi tra $30 < Tr \leq 200$ anni

I.2 - Pericolosità idraulica media

Aree interessate da allagamenti per eventi compresi tra $200 < Tr \leq 500$ anni

----- Limite dell'area per la quale le pericolosità sono definite mediante modellazione idraulica

**AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA
(storico - inventariale)**

I.3 - Pericolosità idraulica elevata

Aree di fondovalle per le quali ricorra almeno una delle seguenti condizioni:
- vi sono notizie storiche di inondazione
- 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

I.1 - Pericolosità idraulica bassa

Aree collinari o montane prossime ai corsi d'acqua per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
- non vi sono notizie storiche di inondazione
- 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

