

**LEGENDA**

- Pericolosità idraulica: P.I.1
- Pericolosità idraulica: P.I.2
- Pericolosità idraulica: P.I.3
- Pericolosità idraulica: P.I.4
- Confine territorio comunale di Fucecchio
- Celle di esondazione

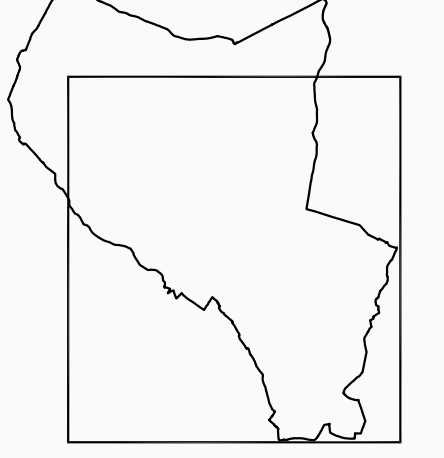
Perimetrazione ottenuta utilizzando  
gli sfiori dall'Arno del modello SIMI 2004

**Regolamento Urbanistico**  
PROGETTO

**Comune di Fucecchio**  
Città Metropolitana di Firenze

- Sindaco  
Alessio Spinelli
- Assessore all'Urbanistica  
Alessio Sabatini
- Responsabile del Procedimento  
Arch. Marco Occhipinti
- Garante della Comunicazione  
Geom. Teodoro Epifanio
  
- Gruppo di progettazione  
(Coordinatore progetto) Arch. Antonio Cornusello  
Arch. Andrea Coll Franzone  
Arch. Donatella Versillo
- Indagini geologico-tecniche  
*Studio associato Geoprogetti - Consulenze geologiche*  
Geol. Francesco Franchi  
Geol. Emilio Pasali
- Approfondimenti idrogeologico-idraulici  
*Studio di ingegneria idraulica e ambiente*  
Ing. Gesualdo Bavecchi
- Indagini sul territorio rurale  
*Studio associato franchimartinegliagronomi - Associazione professionale*  
Agr. Guido Franchi  
Agr. Federico Marinielli
- Valutazione Ambientale Strategica e Studio di Incidenza  
*Società D.R.E.A.M. Italia Soc. Coop.*  
(Coordinatore) Geol. Leonardo Moretti
- Aspetti socio-economici  
*Allamark - comunicazione e marketing*  
Dot. Alessio Falorni

**Proposta di nuova  
perimetrazione P.A.I.**  
scala 1:10.000



C.7  
Tavola unica

ADOZIONE con Del.C.C. n.16 del 07/04/2014  
APPROVAZIONE con Del.C.C. n.22 del 14/05/2015

