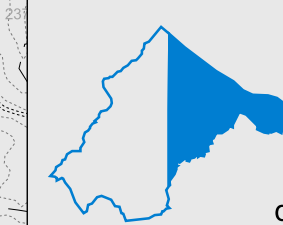


il sindaco: Giorgio Valentini  
 l'assessore: Moreno Grassi  
 responsabile del procedimento: Domenico Scarsia  
 garante della comunicazione: Francesca Barucci  
 progetto: Stefania Fanfani, Domenico Scarsia  
 sistema informativo: Ugo Fabbri  
 l'ufficio di piano: Gabriele Banchetti, Stefano Borch  
 consulenze: Claudia Lombardi, Roberto Nevini, Michele Sani

variante di adeguamento alla disciplina urbanistica regionale e ai contenuti dell'art.55 co.6 della L.R. 1/2005  
 avvio del procedimento Del.C.C. n.55 del 15.05.2008  
 valutazione iniziale Del.G.C. n.171 del 17.07.2008  
 valutazione intermedia e rapporto ambientale preliminare Del.C.C. n.47 del 29.05.2009  
 relazione di sintesi finale Del.G.C. n.251 del 29.10.2009  
 rapporto ambientale Del.C.C. n. .... del .....  
 adozione Del.C.C. n. .... del .....

**STATO DI PROGETTO**



dicembre 2009


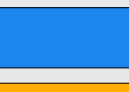

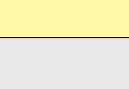
LA PERICOLOSITA' IDRAULICA PAI  
Autofoto di Bacino del fiume Arno secondo i criteri del piano stralcio "Assetto Idrogeologico" scala 1:10.000

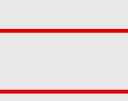
18e

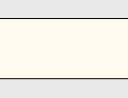
# PIANO STRUTTURALE

## Piano di Bacino del fiume Arno stralcio "Assetto Idrogeologico"

### pericolosità idraulica

-  P.1.1 aree a pericolosità moderata
-  P.1.2 aree a pericolosità media
-  P.1.3 aree a pericolosità elevata
-  P.1.4 aree a pericolosità molto elevata

 limite area di studio

 ambito spaziale in cui la pericolosità idraulica è individuata sulla cartografia del Piano di Bacino del fiume Arno stralcio "Assetto Idrogeologico" livello di sintesi in scala 1:25.000

