



12

**Indagini idrologico-idrauliche
Individuazione dei principali interventi per
la messa in sicurezza del territorio
comunale**

Scala 1:10.000

**COMUNE DI POGGIBONSI
PIANO STRUTTURALE**

APPROVAZIONE

Lucia Coccheri - Sindaco
Giampiero Signorini - Assessore
all'Urbanistica

Pietro Bucciarelli - Progettista
Roberto Gori - Cartografia e SIT

Idp progetti gis - Sistema informativo
e schedatura edifici
Studio Aleph - Mobilità
Elisabetta Norci - V.A.S.
Monica Coletta - Studi
Agronomici e Paesaggistici
Michele Sani - Ind. geologiche
Alessio Gabrielli - Studi Idraulici
Sociolab - Partecipazione

Fabio Galli - Dirigente
Settore Edilizia e Urbanistica

Paolo Rinaldi,
Sabrina Santi, Duccio Dal Mattò -
Collaboratori
Paola Todaro - Responsabile del
procedimento
Carla Birbi, Fabiola Conforti,
Stefania Polkron, Tiziana Viti -
Collaboratori al procedimento
Tatiana Marsili - Garante della
comunicazione

LEGENDA

-  CONFINO COMUNALE
- L'insieme degli interventi proposti è da considerarsi non sufficiente per la completa messa in sicurezza delle principali aree urbanizzate; in particolare per il Fiume Elsa ed il Torrente Staggia nei tratti in ingresso all'abitato di Poggibonsi, si rendono necessari ulteriori approfondimenti.*
-  Casse d'espansione previste dal Piano di Bacino dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno sul Torrente Foci
-  Casse d'espansione previste dal Piano di Bacino dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno lungo il Fiume Elsa così come modificate dal D.S.G. n. 56 del 16/07/2012
-  Realizzazione di nuove arginature e/o adeguamento di arginature esistenti a protezione di aree urbanizzate
-  Risagomatura di alvei fluviali compreso adeguamenti di attraversamenti stradali
-  Proposta di cassa di espansione lungo il Torrente Drove da realizzarsi nel Comune di Barberino Val d'Elsa per la messa in sicurezza dell'area industriale Drove