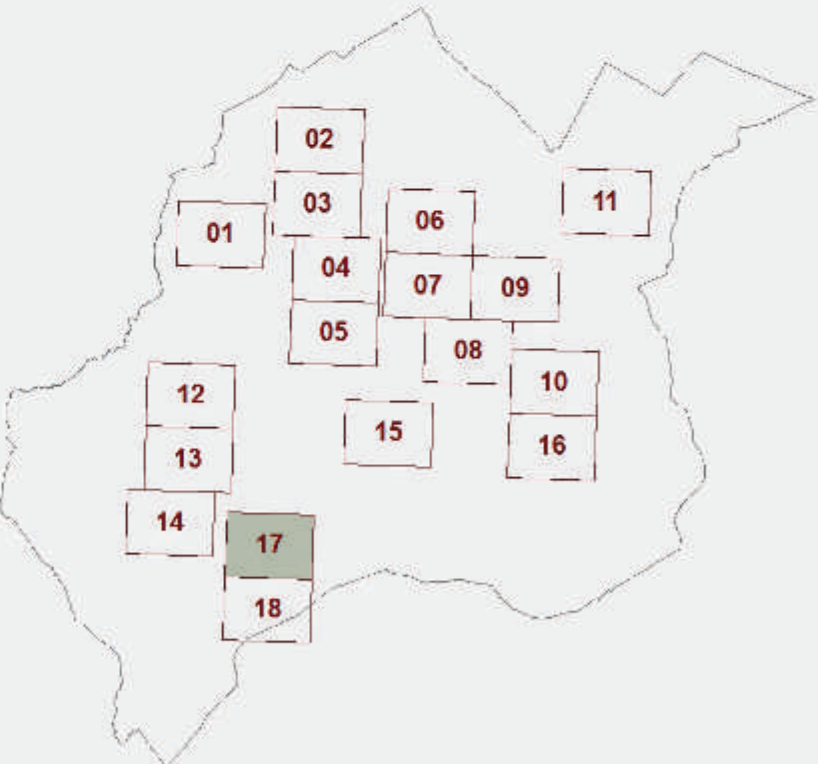


Fattibilità (geologica, sismica, idraulica)



**SINDACO**  
Andrea Rossi

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Massimo Bertone

**GARANTE DELL'INFORMAZIONE E DELLA PARTECIPAZIONE**  
Luigi Pagliotta

**PROGETTISTI**  
Roberto Vezzosi (Capogruppo)  
Martina Romeo  
Massimo Tofanelli  
Maria Rita Cecchini (VAG)

**STUDI GEOLOGICI, SISMICI, IDRAULICI**  
Proteo Engineering srl  
Massimiliano Rossi  
Paolo Poggi  
Davide Giovannucci  
Gregorio Bartolucci  
Laura Gaimacci  
Luca Berlingozzi  
Miko Frasconi

**Collaboratori:** Miko Poggiani

**PER L'AMMINISTRAZIONE COMUNALE:**  
Stefano Dente  
Massimo Duchini  
Claudio Neri  
Michele Morgantini  
Ldp Progetti Gis srl (sistema informativo comunale)

F.17 Sant'Albino

Gennaio 2018

Scala 1:2.000

LEGENDA

- 1.01

Scheda di fattibilità per gli interventi di progetto (es. PA, IC, ...)
- Interventi per i quali non si esprime fattibilità (strade e parcheggi esistenti, PAA, PAV, ICV)

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti GEOLOGICI

- CLASSE FG2 - Fattibilità con normali vincoli
- CLASSE FG3 - Fattibilità condizionata
- CLASSE FG4 - Fattibilità limitata

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti IDRAULICI

- CLASSE FI1 - Fattibilità senza particolari limitazioni
- CLASSE FI2 - Fattibilità con normali vincoli
- CLASSE FI3 - Fattibilità condizionata
- CLASSE FI4 - Fattibilità limitata

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti SISMICI

- Sn..

Indicazione della classe di fattibilità

Piano Gestione Rischio Alluvioni (PGRA)

- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata

PAI - Piano di Assetto Idrogeologico del Fiume Arno (Perimetrazione delle aree con pericolosità da fenomeni geomorfologici di versante)

- PF.3. - Aree a pericolosità elevata
- PF.4. - Aree a pericolosità molto elevata

Reticolo idrografico ai sensi della LR 79/2012

- tratto facente parte del reticolo idrografico ai sensi della LR 79/2012
- tratto a geometria sotterranea
- L.R. 21/12 art.1: Tutela del 10m dai corsi d'acqua (L.R. 79/2012, DCRT 101/2016)

- Limite comunale

