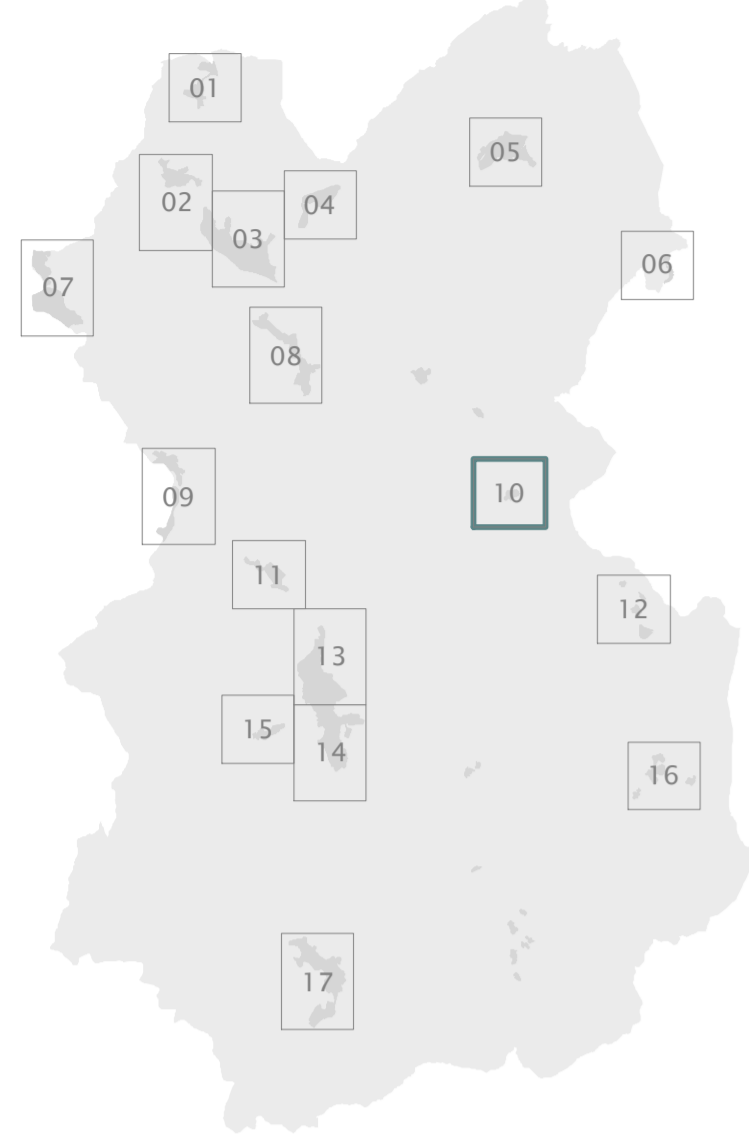


Piano Operativo

Carta delle fattibilità (La Panca)

F.10
scala 1:2.000



dicembre 2017

progetto:
Roberto Vezzosi (capogruppo)
Stefania Rizzotti, Idp studio

Riccardo Luca Breschi, con Andrea Giraldi, per la schedatura e la disciplina del patrimonio edilizio esistente
Monica Coletta, con Bianca Borri, per gli aspetti agronomici, paesaggistici e naturalistici

con la collaborazione di Martina Romeo e Massimo Tofanelli, per le analisi urbanistiche e territoriali

Massimiliano Rossi, Fabio Poggi, Laura Galmacci, Luca Berlingozzi, Lorenzo Corri, Davide Giovannuzzi,
Gregorio Bartolucci, Minko Frasconi, per ProGeo Associati, per le indagini geologiche, idrauliche e sismiche

Luca Gentili, con Idp progetti gis s.r.l., per il Sistema Informativo Territoriale

Franco Rocchi, con Ambiente s.c., per la Valutazione Ambientale Strategica

Gaetano Viconte, per gli aspetti giuridici

Sindaco: Paolo Sottani
Responsabile del procedimento: Laura Lenci
Garante dell'informazione e della partecipazione: Alessandra Capaccioli

Comune di Greve in Chianti

Legenda

- 1.01** Scheda di fattibilità per gli interventi di progetto (es. PA, IC, AE, ...)
- Interventi per i quali non si esprime fattibilità (strade e parcheggi esistenti, aree PV)

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti GEOLOGICI

- CLASSE G2 - Fattibilità con normali vincoli
- CLASSE G3 - Fattibilità condizionata
- CLASSE G4 - Fattibilità limitata

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti IDRAULICI

- CLASSE I1 - Fattibilità senza particolari limitazioni
- CLASSE I2 - Fattibilità con normali vincoli
- CLASSE I3 - Fattibilità condizionata
- CLASSE I4 - 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)

- P.F.3. - Aree a pericolosità elevata
- P.F.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 dei 10m dai corsi d'acqua (L.R. 79/2012, DCRT 101/2016)

- Limite comunale

