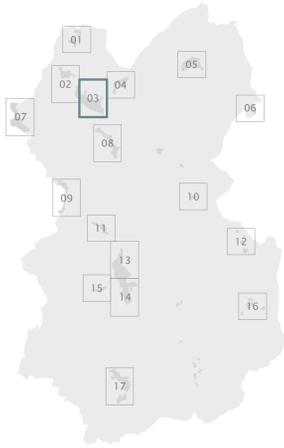


# Piano Operativo

## Carta delle fattibilità (Strada in Chianti)

**F.03**  
scala 1:2.000



progetto:  
Roberto Vezzosi (capogruppo)  
Stefania Rizzotti, Idp studio  
Ricardo 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, Davide Giovannuzzi,  
Gregorio Bartolucci, Mikko 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 Vicicente, per gli aspetti giuridici

ottobre 2018

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

# 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)

#### FATTIBILITÀ' in relazione agli aspetti GEOLOGICI

CLASSE FG2 - Fattibilità con normali vincoli

CLASSE FG3 - Fattibilità condizionata

CLASSE FG4 - Fattibilità limitata

#### FATTIBILITÀ' 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

#### FATTIBILITÀ' in relazione agli aspetti SISMICI

FSn. 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. 41/2018 art.3: Tutela dei 10 m dai corsi d'acqua (L.R. 79/2012, DGRT 899/2018)

Limite comunale

PARETAIO  
Territorio la cui fattibilità viene attribuita mediante abaco

