

Piano Operativo

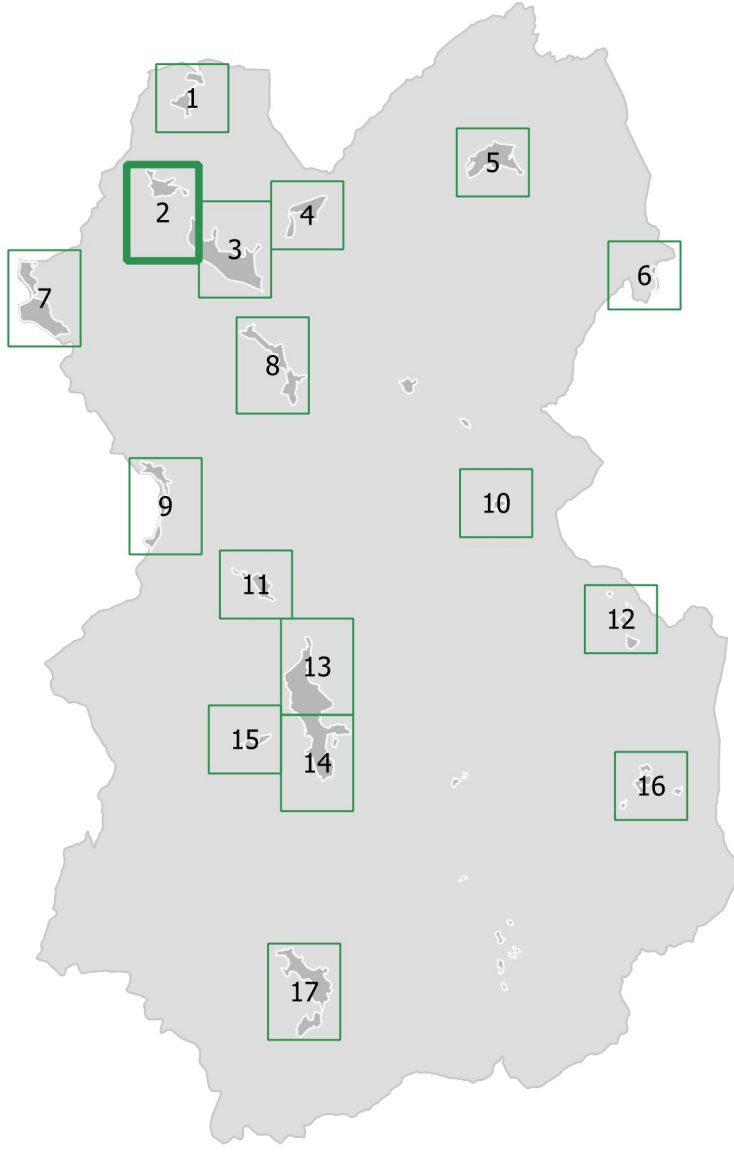
(Santa Cristina, Strada in Chianti)

F.02i

scala 1:2.000

Variante al PS e PO ai sensi dell'art.19 l.r.65/2014 per implementazione delle mappe di pericolosità di alluvioni e rischio alluvioni comprensive di battenti e velocità, ai sensi dell'art.4 della legge regionale n. 73 del 27/12/2018

Fattibilità in relazione al rischio di alluvione



settembre 2021

progetto:
Massimiliano Rossi, Fabio Poggi, Davide Giovannuzzi, Mirko Frasconi,
per ProGeo Engineering s.r.l., per le indagini geologiche, idrauliche e sismiche

Sindaco: Paolo Sottani
Responsabile del procedimento: Laura Lenzi
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,)

Aree a pericolosità d'alluvione

- P1 - aree a pericolosità per alluvioni rare (200 anni < Tr ≤ 500 anni)
- P2 - aree a pericolosità per alluvioni poco frequenti (30 anni < Tr ≤ 200 anni)
- P3 - aree a pericolosità per alluvioni frequenti (Tr ≤ 30 anni)

Piano Gestione Rischio alluvioni (PGRA)

- P1 - Pericolosità bassa
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata

Reticolo idrografico della Regione Toscana di cui al DCRT 28/2020

- Tratto superficiale
- Tratto tombato
- Vincolo del 10 m dai corsi d'acqua (LR 41/2018 art.3)

Territorio urbanizzato

Limite comunale

