



RISCHIO IDROGEOLOGICO

TAV.
3

Scala 1:10.000

- Aree di massima esondazione negli ultimi 20 anni
- Limite esterno Fascia C Pai
- Zona di ciglio h. > 10 m.
- Zona caratterizzata da fenomeni franosi in atto e quiescenti
- Corsi d'acqua
- Corsi d'acqua intubati
- Depuratore e Centro multiraccolta
- Acquedotto - pozzo torre principale
- Pozzi acquedotto
- Elettrodotto
- Criticità idrogeologiche
 1. Roggia Savarona, loc. Morta
 2. Località Chiavicone
 3. Roggia Savarona Vecchia, ponte di Via Marconi
 4. P.za XX Settembre, sezioni fognarie
 5. Roggia Savarona Nuova, Via Molino Mezzo
 6. Roggia Savarona Nuova, Via Scalone
 7. Roggia Savarona Nuova, Via Razzetto
 8. Roggia Savarona Nuova, Via Molino Mezzo
 9. Roggia Savarona Vecchia, ponte Via Cadorna
 10. Savarone, loc. Razzica
 11. Savarona Nuova, tracciato urbano
 12. Via Fossette, Zanardelli, Manzoni
 13. Via Risorgimento, Gandini, Razzetto
 14. Zona PIP nord-est
 15. Via Almaria, tratto mediano
 16. Aree inondabili Fiume Oglio, loc. Boschette
 17. Fiume Oglio, loc. Gerette e Casino S. Andrea
 18. Fiume Oglio, loc. Casc. Elena (Gerra Molina)
 19. Fiume Oglio, loc. Casc. Saliceto
 20. Fiume Oglio, foce Savarona (loc. Isola Noemi)
 21. Fiume Oglio, loc. Casc. Mezzullo

La presente elaborazione è stata effettuata sulla base della "Carta idrogeologica e del sistema idrografico" (2004) e della "Individuazione del reticolo idrico minore" (2005) del Dr. Geol. G. Torresani e della "Carta della pericolosità sismica locale" allegata alla studio "Planificazione urbana e territoriale Comune di Quinzano d'Oglio A.A. 2008-2009" dell'Ing. A. Betti.

