

RICOGNIZIONE, ORGANIZZAZIONE ED
ELABORAZIONE DEI DATI DI BASE DI NATURA
GEOLOGICA E IDROGEOLOGICA PER LA
FORMAZIONE DEL QUADRO CONOSCITIVO

Tav. AG.4
Allagabilità potenziale naturale
ed eventi esondativi storici

QC.B2.5
ASSUNZIONE Delibero C.C. n° 86 del 29/12/2021 | ADOZIONE Delibero C.C. n° 78 del 22/12/2022 | APPROVAZIONE Delibero C.C. n° 46 del 22/06/2023

Rev. 1 - Settembre 2018
aTeam - Progetti Sostenibili
Dott. Geol. Valeriano Franchi
Dott. Geol. Alessandro Ghini

Scala 1:20.000

LEGENDA

Perimetro comunale

Corsi d'acqua

Esondazioni storiche

Eventi con dettaglio cartografico non attendibile delle fonti

- ◆ Esondazioni prima metà '800
- ◆ Esondazioni seconda metà '800
- ◆ Esondazioni prima metà '900
- ◆ Esondazioni seconda metà '900

Eventi con dettaglio cartografico attendibile delle fonti

Rotte e tracimazioni

- U Rotta 1966
- U Rotta 1972
- L Tracimazione 1972
- U Rotta 1973
- L Tracimazione 1973
- U Rotta 2014

Aree allagate

- Aree alligate nei giorni 4-5/09/1966
- Aree alligate nei giorni 10-16/09/1972
- Aree alligate nei giorni 25-26/09/1973
- Aree alligate il 19 gennaio 2014

Classi allagabilità potenziale naturale

- Area a difficile smaltimento delle acque
- Area a facile smaltimento delle acque
- Area a morfologia convessa a facile smaltimento delle acque
- Area ad accumulo periodico delle acque
- Area semi-depressa a difficile smaltimento delle acque
- Area di possibile rotta o tracimazione

