

PIANO URBANISTICO GENERALE
COMUNE DI BETTOLA

convenire:
 Amministrazione Comunale di Bettola

incarico e direzione urbanistica:
 dott. Paolo Negri

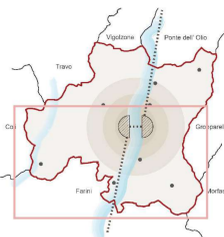
responsabile studio urbanistica:
 Ing. Andrea Bertenghi

progettista:
 dott. arch. Filippo Albonetti

collaboratori:
 dott. arch. Laura Gazzola
 dott. pian. Nadia Losi
 dott. arch. Matteo Tagliari
 dott. Giacomo Ligabue

analisi geologica, sistema naturale:
 dott. geol. Paolo Mancinelli

valut. pian. terr. Marta De Vecchi



Adottato con D.C.C. n° del _____ del _____
 Approvato con D.C.C. n° del _____ del _____

Rev.01 - Marzo 2011
 Rev.02 - Febbraio 2022
 Rev.03 - Settembre 2022

Settembre 2022

QUADRO CONOSCITIVO

SISTEMA DELLA SICUREZZA TERRITORIALE PERICOLOSITA' IDRAULICA **QC 7 S**

Scala 1:10'000

Legenda

Polizia idraulica per i corsi d'acqua pubblici RD 523/1904

Scenari di pericolosità alluvionale - PGRA 2019

- RSCM - P3-H-Alluvioni frequenti-elevata probabilità (TR 20-50 anni)
- RSCM - P2-M-Alluvioni poco frequenti-media probabilità (TR 50-200 anni)
- RSCM - P1-L-Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi (TR 500 anni)

Scenari di rischio alluvionale - PGRA 2019

Elementi esposti areali

- R1 - Rischio moderato o nullo
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

Elementi esposti lineari

- R1 - Rischio moderato o nullo
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

Criticità Idrauliche

- Punti di elevata criticità idraulica
- Punti di criticità idraulica
- Area Esondazione 2015
- Aree di criticità idraulica

Elementi Cartografici

- Limite Amministrativo Comunale
- Specchio d'acqua
- Territorio Urbanizzato
- Corsi d'acqua principali
- Base Cartografica - DBTR Geoportale Emilia Romagna
- Reticolo idrografico minore

