

PIANO URBANISTICO GENERALE
COMUNE DI BETTOLA

Amministrazione Comunale di Bettola
 sindaco: assessore urbanistico
 dott. Paolo Negri

responsabile studio urbanistica
 Ing. Anesa Borghelli

progettista
 dott. arch. Filippo Albonelli
 dott. arch. Laura Gazzola
 dott. arch. Matteo Tagliari
 dott. Giacomo Ugocioni

autorizzante
 dott. geol. Paolo Mancoske

valor. pian. terr.
 Marta De Vecchi



QUADRO CONOSCITIVO

Rev. 01 - Marzo 2021
 Rev. 02 - Febbraio 2022
 Rev. 03 -

















febbraio 2022

SISTEMA DELLA SICUREZZA TERRITORIALE PERICOLOSITA' IDRAULICA

QC 7 S

scala 1:10'000

Legenda

-  Polizza idraulica per i corsi d'acqua pubblici RD 523/1954
- 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 Esenziazione 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

