

PIANO URBANISTICO GENERALE
COMUNE DI BETTOLA

convenire:
 Amministrazione Comunale di Bettola

coordinatore e autore del progetto:
 dott. Paolo Negri

responsabile tecnico urbanistica:
 Ing. Andrea Borlenghi

progettista:
 dott. arch. Filippo Albonetti

collaboratori:
 dott. arch. Laura Gazzola
 dott. arch. Matteo Tagliari
 dott. Giacomo Ugucioni

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

valut. pian. terr. Marta De Vecchi

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

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

QUADRO CONOSCITIVO

SISTEMA DELLA SICUREZZA TERRITORIALE DISSESTO

Settembre 2022

QC 6 S

scala 1:10'000

Legenda

- Aste a pericolosità molto elevata per dissesti fluvio-torrentici art. 31 commi 9-11 del PTCP
- Abitati da consolidare o trasferire (L. n. 445 del 1998)
- Aree a rischio idrogeologico molto elevato per frana PS267
- 1 - Area Instabile
- 2 - Area potenzialmente interessata da fenomeni di instabilità
- Frane Varianti PRG 2009 - 2021 (classi di pericolosità)
- Bassa
- Mediobassa
- Media
- Medio-alta
- Elevata
- Frana attiva
- Dissesti attivi - artt. 30 e 31 commi 6, 12 e 13 del PTCP
- Deposito di Frana Attiva
- Deposito Alluvionale in Evoluzione
- Coniade Torrenziali in Evoluzione
- Dissesti quiescenti - artt. 30 e 31 comma 7 del PTCP
- Deposito di Frana Quiescente
- Dissesti potenziali - artt. 30 e 31 commi 8 e 12 del PTCP
- Area Calanchiva o sub-calanchiva
- Coniade Torrenziali Inattive
- Deposito Alluvionale Terrazzato
- Deposito di Versante
- Deposito Eluvio-Colluviale
- Detrito di Falda
- Aree a Pericolosità Geomorfológica
- Pericolosità geomorfologica molto elevata
- Pericolosità geomorfologica elevata
- SNFQ Schede Norma Frana Quiescente

Elementi Cartografici

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

