

L'aggiornamento recepisce i nuovi indirizzi per la predisposizione dei Piani Comunali di Protezione Civile approvati con DGR 1439/2018 e la DGR 176/2020 di aggiornamento del "Documento per la gestione organizzativa e funzionale del sistema regionale di allertamento per il rischio meteo idrologico, idraulico, costiero ed il rischio valanghe, ai fini di protezione civile" di cui alla Delibera di Giunta Regionale n. 962/2018

TAVOLA 2 B
RISCHIO IDROGEOLOGICO

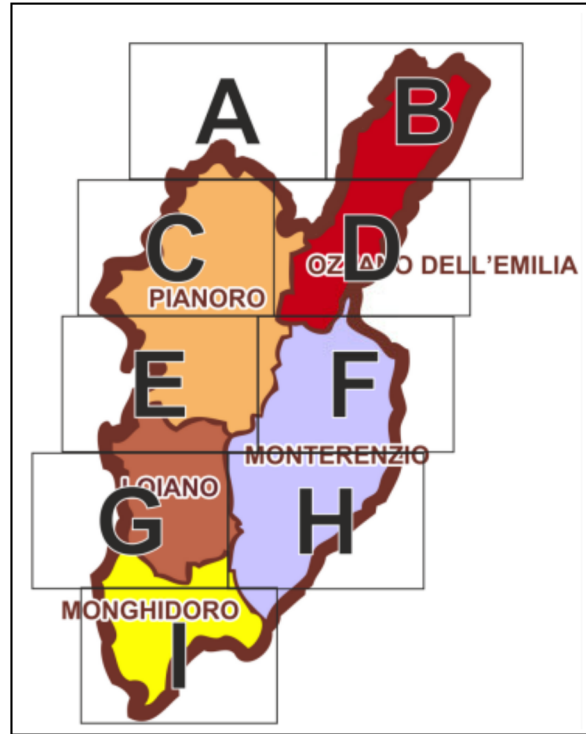
Approvato con atto _____ del _____

Scala 1:10.000

UNIONE DEI COMUNI SAVENA-IDICE
DIRETTORE: VIVIANA BORACCI

TECNICO INCARICATO: ANDREA FABBRI

COMPONENTI DEL TAVOLO TECNICO:
COMUNE DI LOIANO
- BRUNO MAJURZI
COMUNE DI MONGHIDORO
- ROBERTO PINARDI
COMUNE DI MONTEREZZO
- PATRIZIO D'ERRICO
COMUNE DI OZZANO DELL'EMILIA
- STEFANO ZIGOTTI
COMUNE DI PIANORO
- LOREDANA MANISCALCO
- MARCELLO FERRARI



SETTEMBRE 2021

Legenda

- Base
- Contorni
- Tracce di piano
- 2 - Rischio idrogeologico
- Dissesto
- Perimetrazioni aree a rischio (fonte PSAI)
- Zona 5 area di influenza (art. 9-10)
- Zona 4 area da sottoporre a verifica (art. 8-9-10)
- Zona 3 area di possibile influenza del dissesto (art. 7-10)
- Zona 2 area di possibile evoluzione del dissesto (art. 7-8-10)
- Zona 1 area in dissesto (art. 6-8-10)
- Rischio idrogeologico
- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato
- Frane
- Deposito di frana quiescente
- Deposito di frana attiva
- Elementi Rischio
- Corse d'acqua principali
- Aree ad alta prob. di esondazione 50 anni
- Fascia di esondazione 200 anni
- Insediamenti urbani a maggior rischio (fonte PSAI e Piani comunali)

