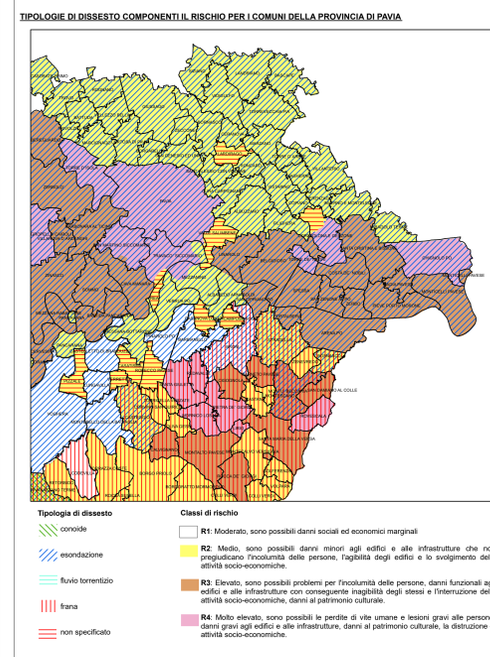


- LEGENDA**
- QUADRO DEL DISSESTO DEL PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)**
- Fasce Fluviali**
- Limite Fascia A
  - Limite Fascia B
  - Limite Fascia B di progetto
  - Limite Fascia C
- Area a rischio idrogeologico molto elevato - RME**
- Frana - Zona 1
  - Frana - Zona 2
  - Esondazione - Zona 1
  - Esondazione - Zona 2
  - Esondazione - Zona 1
- Dissesti caratterizzanti il territorio montano**
- Frane**
- Area di frana attiva (Fa)
  - Area di frana attiva (Fa) individuata con rappresentazione puntuale
  - Area di frana quiescente (Fq)
  - Area di frana quiescente (Fq) individuata con rappresentazione puntuale
  - Area di frana stabilizzata (Fs)
- Esondazioni e dissesti morfologici di carattere torrentizio lungo le aste dei corsi d'acqua**
- Area a pericolosità molto elevata (Ea)
  - Area a pericolosità molto elevata (Ea) individuata con rappresentazione lineare
  - Area a pericolosità media o moderata (Em)
  - Area a pericolosità elevata (Eb)
- Trasporto in massa su conoidi**
- Area di conoide attivo non protetta (Ca)
  - Area di conoide non ricoratamente attivato o completamente protetta (Ca)
- AREE ALLAGABILI DEL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI (PGRA)**
- Ambito territoriale RP (reticolo principale di pianura e di fondovalle)**
- Area interessata da alluvioni frequenti P3M
  - Area interessata da alluvioni poco frequenti P2M
  - Area interessata da alluvioni rare P1L
- Ambito territoriale RSP (reticolo secondario di pianura)**
- Area interessata da alluvioni frequenti P3M
  - Area interessata da alluvioni poco frequenti P2M
- Ambito territoriale RSCM (reticolo secondario collinare e montano)**
- Area interessata da alluvioni frequenti P3M
  - Area interessata da alluvioni poco frequenti P2M
  - Area interessata da alluvioni rare P1L
  - Area a Potenziale Rischio Significativo (APSR)
- CLASSIFICAZIONE SISMICA E ACCELERAZIONE MASSIMA (AgMax) DEI COMUNI**
- NOME COMUNE** Toponimo del Comune con indicazione della relativa Zona Sismica e dell'accelerazione massima (AgMax)
- Zona Sismica** --- presente all'interno del territorio comunale
- AgMax** ...



**PROVINCIA DI PAVIA**  
Settore Territorio e Protezione Civile

**PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE**  
VARIANTE DI PTCP IN ADEGUAMENTO ALLA LR N.31/2014 e s.m.i.

Oggetto: <b>Carta del Dissesto e della Classificazione Sismica</b>	D.G.P.n. 45 del 15.11.2023	
Elaborato: <b>Tavola 5.1.b - Pavese</b>	Scala: <b>1:50.000</b>	Data:
Presidente della Provincia Giovanni Patti Ufficio di piano per la redazione della Variante di PTCP Elisabetta Pozzi (fino al 14.06.2023) Antonio Massaro (dal 15.06.2023) Vincenzo Fontana Roberto Dell'agiovanna Cristina Gallina Roberta Baldrighi Barbara Galletti Simona Galuppi	Consigliere delegato Filippo Droschi Consulenze per l'elaborazione della Variante di PTCP Augusto Alagrin Luigi Bariani Daniela Barbano Gian Luca Perinotto Gruppo Argo Associati Nuova Qualità Ambiente srl Claudio Linzola	

UTM 32N | WGS84  
SCALA 1:50.000  
Fonte dei dati: Geoportale della Regione Lombardia al novembre 2023