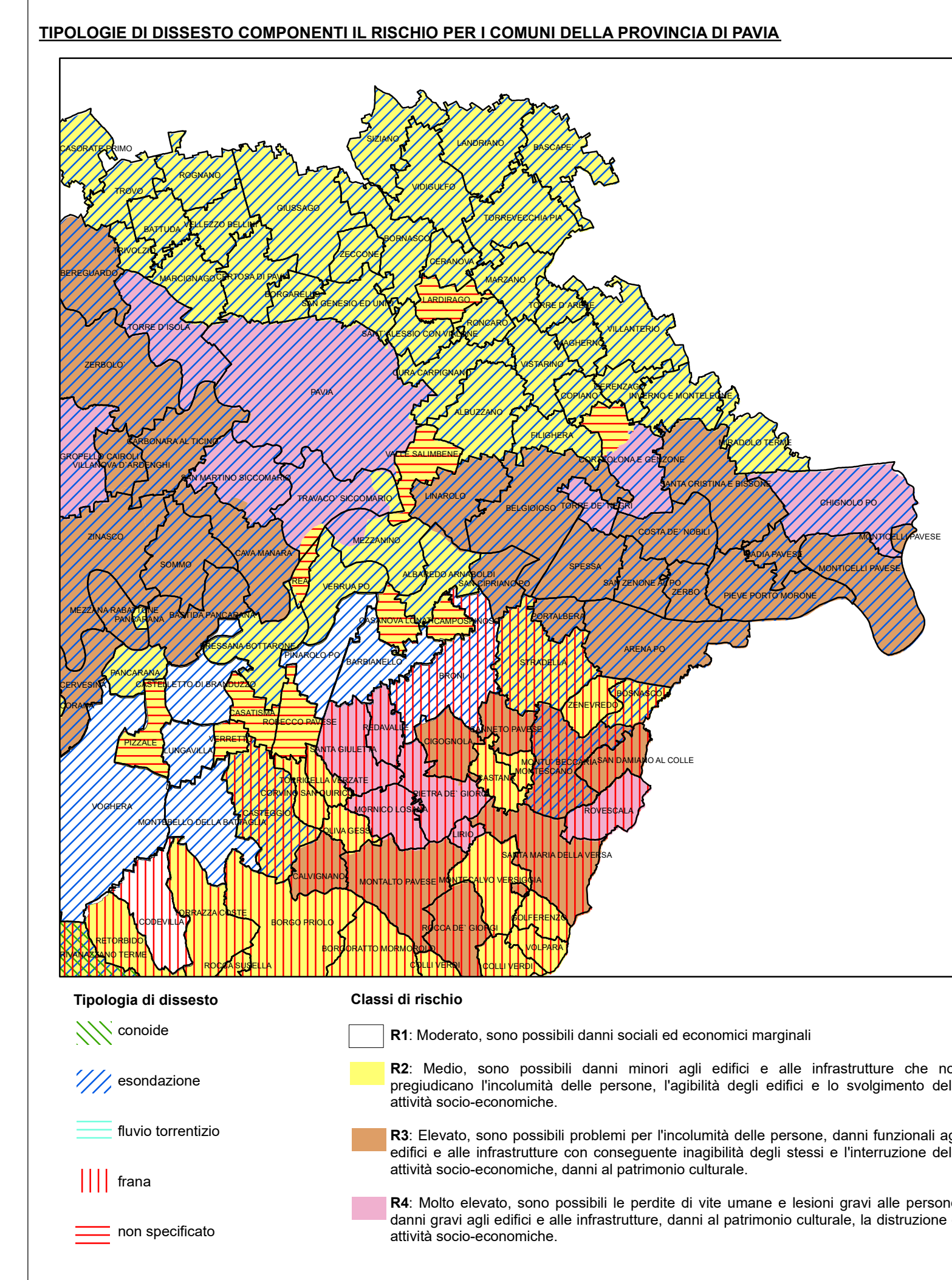


- LEGENDA**
- QUADRO DEL DISSESTO DEL PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)**
- Fasce Fluviali**
- Limite Fascia A
  - Limite Fascia B
  - Limite Fascia B di progetto
  - Limite Fascia C
- Area a rischio idrogeologico molto elevato - RME**
- Frana - Zona 1
  - Frana - Zona 2
  - Esondazione - 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 ricorramente 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:

<b>Presidente della Provincia</b> Giovanni Patti	<b>Consigliere delegato</b> Filippo Droschi
<b>Ufficio di piano per la redazione della Variante di PTCP</b> 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	<b>Consulenze per l'elaborazione della Variante di PTCP</b> 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