

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta della pericolosità sismica locale

scala 1 : 10.000

Regione Veneto
Comune di Velo d'Astico



Regione REGIONE VENETO	Soggetto realizzatore COMUNE DI VELO D'ASTICO	Data Marzo 2023
Segreteria Regionale per l'Ambiente	Progettista: Dr. Geol. Matteo Collareda	
	Collaboratore: Dr.ssa Geol. Claudia Tomassoli Dr.ssa Geol. Laura Guerra	
		Studi di Livello 3

Legenda

SCENARIO DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

- P1 : Zone suscettibili di instabilità**
- P1a** Zona caratterizzata da movimenti franosi attivi
 - P1c** Zona potenzialmente franeosa o esposta a rischio frana
- P3 : Zone suscettibili ad amplificazioni topografiche**
- P3a** Zona di espone 10 m o superiore, bordo di conca, macchia di discesa, arco di terreno (travate di natura antropica...)
 - P3b** Zona di cresta rocciosa o in cretaccio: apparenze - armature
- P4 : Zone suscettibili ad amplificazioni litologiche e geometriche**
- P4a** Zona di fondovalle ampia e di pianura con depositi alluvionali e/o fluvioglaciali granuli e coesi
 - P4c** Zona preferenziale di falda di detriti, conoidi alluvionali e conoidi detritico-lacustri
 - P4d** Zona erosiva con presenza di depositi granuli e/o coesi (comparsi in vallate larghe)
 - P4e** Zona in presenza di argille residuali e terre rosse di origine alluviale - colluviale
- Confine comunale
- 0 200 400 600 800 1000 Metri

