

**Legenda**

Linee in dissesto PAI

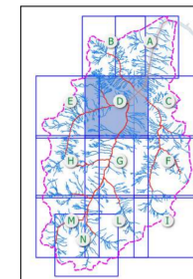
- Alveo lineare a pericolosità molto elevata (Ee)
- Alveo lineare a pericolosità media o moderata (Em)
- ... Pericolosità lineare molto elevata per valanga (Ve)

Aree in dissesto PAI

- ▨ Area di frana attiva (Fa)
- ▧ Area di frana quiescente (Fq)
- ▩ Area di frana stabilizzata (Fs)
- Area a pericolosità molto elevata (Ee)
- Area di conoide attiva non protetta (Ca)
- ▬ Area di conoide attiva parzialmente protetta (Cp)
- ▭ Area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)
- ▮ Pericolosità molto elevata per valanga (Ve)
- ▯ Pericolosità media per valanga (Vm)
- ▰ Area a rischio idrogeologico elevato o molto elevato - ZONA 1
- ▱ Area a rischio idrogeologico elevato o molto elevato - ZONA 2
- ▭ Confine del Comune di Livigno



REGIONE LOMBARDIA



COMUNE DI LIVIGNO

## COMPONENTE GEOLOGICA DEL PGT

Ai sensi dei criteri attuativi della l.r.12 del 2005, espressi con DGR n. 2616/2011 e s.m.i.

Committente: <b>Comune di Livigno (SO)</b>	Tavola: <b>10</b>
Progettisti: <b>Studio di Consulenza Geologica GEO 3</b> <b>Via Bosatta, 4 - SONDRIO</b> <b>Geologi D. Grossi &amp; G. Conforto</b>	Quadro: <b>D</b>
	Scala: <b>1:10.000</b>
Oggetto: <b>CARTA DEL DISSESTO</b> <b>con legenda uniformata a quella del PAI</b>	Data: <b>novembre 2012</b>
	Aggiornamento: <b>luglio 2025</b>