

### 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 (Va)

Aree in dissesto PAI

- ▨ Area di frana attiva (Fa)
- ▩ Area di frana quiescente (Fq)
- ▧ Area di frana stabilizzata (Fs)
- ▤ 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

Aree di salvaguardia delle captazioni ad uso idropotabile (art. 94 d.lgs 152 del 3 aprile 2006)

▭ Area di rispetto

▭ Area di tutela assoluta

Vincoli di polizia idraulica

- ▭ Fasce di rispetto del Reticolo Idrografico Principale
- ▭ Fasce di rispetto del Reticolo Idrografico Minore
- ▭ Fasce di rispetto del Reticolo Idrografico Minore (deroga a 5 metri)

Geostiti del Comune di Livigno - All. 14 della DGR IX/2616 del 30-11-2011 - P.T.C.P. della Provincia di Sondrio

▨ Passo d'Eira

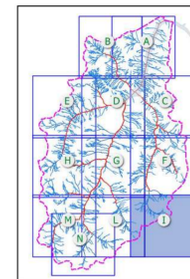
▨ Passo del Foscagno

○ Valli a nord ovest di Livigno

▭ 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>8</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>I</b>
	Scala: <b>1:10.000</b>
Oggetto: <b>CARTA DEI VINCOLI</b>	Data: <b>novembre 2012</b>
	Aggiornamento: <b>marzo 2025</b>