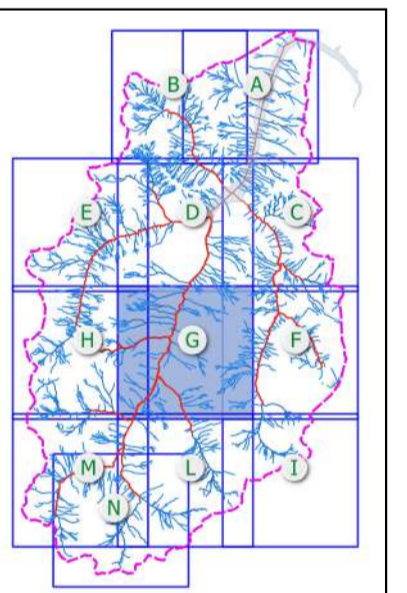


Legenda	
Linee in dissesto PAI	
— Alveo lineare a pericolosità molto elevata (Ee)	
- - - Alveo lineare a pericolosità media o moderata (Em)	
- - Pericolosità lineare molto elevata per valanga (Va)	
Aree in dissesto PAI	
■ Area di frana attiva (Fa)	
□ Area di frana quiescente (Fq)	
□ Area di frana stabilizzata (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	
Area di salvaguardia delle captazioni ad uso idropotabile (art. 94 d.lgs 152 del 3 aprile 2006)	
■ Area di rispetto	
■ Area di tutela assoluta	
■ 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)	
Geositi 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: Comune di Livigno (SO)	Tavola: 8
Progettisti: Studio di Consulenza Geologica GEO 3 Via Bosatta, 4 - SONDRIO Geologi D. Grossi & G. Conforto	Quadro: G
	Scala: 1:10.000
	Data: novembre 2012
	Aggiornamento: luglio 2025
GEO 3 STUDIO DI CONSULENZA GEOLOGICA	Oggetto:
	CARTA DEI VINCOLI