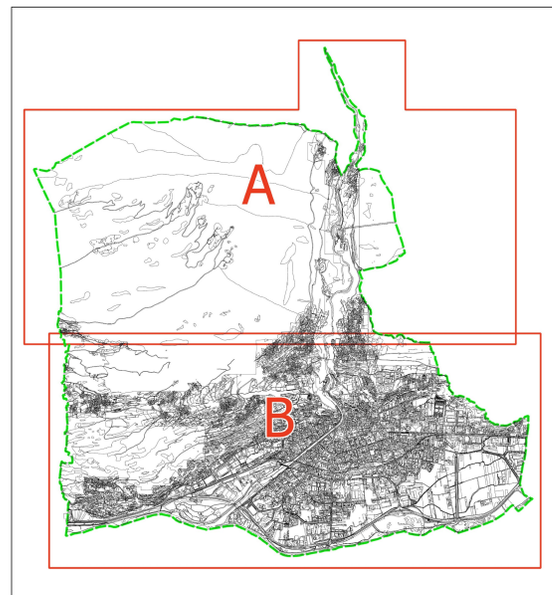


Legenda

	Classe 2A - Fattibilità con modeste limitazioni - Aree stabili a debole pendenza su versante, o su conoide pedemontano (Cn del PAI)
	Classe 2B - Fattibilità con modeste limitazioni - Aree poste su fondovalle, soggette a pericolosità di esondazione da bassa a molto bassa
	Classe 3A - Fattibilità con consistenti limitazioni - Aree su versante a media pendenza, potenzialmente interessate da fenomeni di instabilità di origine gravitativa
	Classe 3B - Fattibilità con consistenti limitazioni - Zona 2 ex 267 - Aree situate al piede di versanti potenzialmente instabili
	Classe 3C - Fattibilità con consistenti limitazioni - Zone a bassa pericolosità idraulica del Torrente Mallero
	Classe 3D - Fattibilità con consistenti limitazioni - Zone in fascia di esondazione con pericolosità idraulica media o moderata (H1/H2)
	Classe 3E - Fattibilità con consistenti limitazioni - Zone in fascia di esondazione con pericolosità idraulica elevata (H3)
	Classe 3F - Fattibilità con consistenti limitazioni - Fascia di esondazione B
	Classe 3G - Fattibilità con consistenti limitazioni - Zone di fondovalle caratterizzate da bassa soggiacenza e frequente ristagno idrico, pericolosità idraulica bassa
	Classe 3H - Fattibilità con consistenti limitazioni - Aree marginalmente interessate dalla frana di Spriana
	Classe 3I - Fattibilità con consistenti limitazioni - Fasce di rispetto dell'alveo del Torrente Mallero
	Classe 3L - Fattibilità con consistenti limitazioni - Zone di fondovalle potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (PGRA RP M)
	Classe 4A - Fattibilità con gravi limitazioni - Aree di frana attiva, versanti potenzialmente instabili e zone ad elevata pericolosità idraulica
	Classe 4B - Fattibilità con gravi limitazioni - Zona1 ex 267 - Aree situate lungo versanti terrazzati potenzialmente instabili
	Classe 4C - Fattibilità con gravi limitazioni - Fascia di esondazione A
	Classe 4D - Fattibilità con gravi limitazioni - Aree interne agli alvei e alle fasce di rispetto del Reticolo Idrografico Minore (RIM)
	Classe 4E - Fattibilità con gravi limitazioni - Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (PGRA RP H)
	Fattore di amplificazione sismica maggiore della soglia stabilita dalla Regione
	Zone urbanizzate soggette a rischio R4



COMPONENTE GEOLOGICA DEL PGT

Al sensi dei criteri attuativi della L.r. 12 del 2005, espressi con DGR n. 2616/2011

Committente: Comune di Sondrio (SO)	Tavola: CG 7
Progettisti: Studio di Consulenza Geologica GEO 3 Via Bosatta, 4 - SONDRIO Geologi D. Grossi & G. Conforto	Quadro: A
GEO 3 STUDIO DI CONSULENZA GEOLOGICA	Scala: 1:5.000
Oggetto: CARTA DI FATTIBILITA' GEOLOGICA	Data: ottobre 2010
	Aggiornamento: giugno 2022

