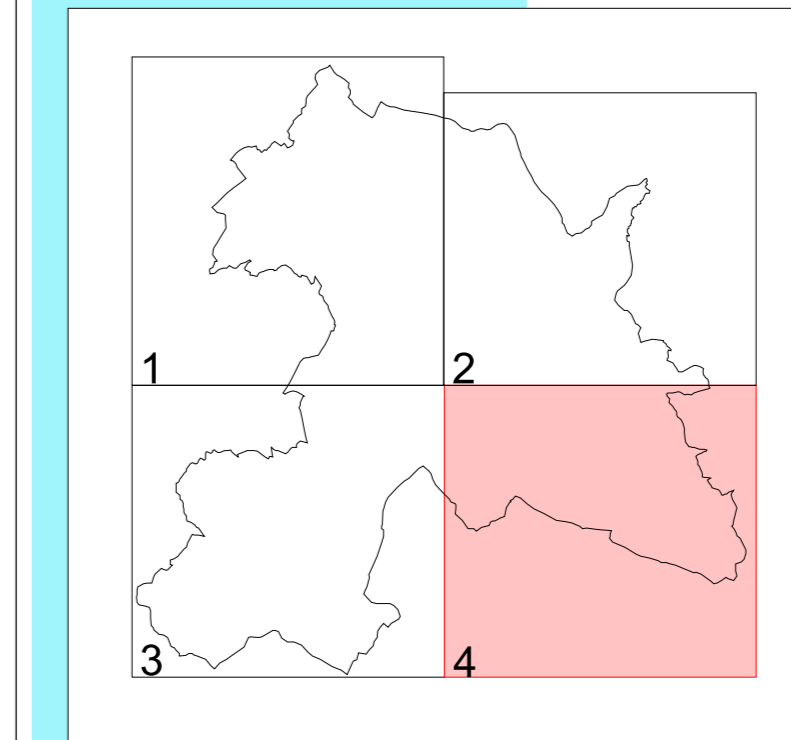


Are a pericolarità geomorfologica

Classe	Pericolarità	Caratteri
G.1	BASSA	Are in cui i processi geomorfologici e le caratteristiche litologiche, glaciali non costituiscono fattori predisponenti al verificarsi di movimenti di massa.
G.2	MEDIA	Are in cui sono presenti fenomeni inattivi stabilizzati (naturalmente o artificialmente). Are con elementi geomorfologici, litologici e glaciali dalla cui valutazione risulta una bassa propensione di dissesto.
G.3	ELEVATA	Are in cui sono presenti fenomeni quiescenti. Are con indizi di instabilità connessi alla pendenza, all'attività, alla litologia, alla presenza di acque superficiali e sotterranee, nonché a processi di degrado di carattere antropico. Are interessate da intensi fenomeni erosivi e da subsidenza.
G.4	MOLTO ELEVATA	Are in cui sono presenti fenomeni attivi e relative aree di influenza.

Limite del territorio comunale



Autore:
 Francesco Progi
 Assessore all'Urbanistica
 Paolo Battaglia
 Coordinatore del cantiere
 Enrico Alessandro Brunati
 Gruppo della consultazione
 Dott. Roberto Citi
 Relazione a cura di:
 Dott. Arch. Gabriele Bedini
 Con la collaborazione di:
 Dott. Giancarlo Bedini
 Dott. Ing. Daniela De Santis
 Dott. Arch. Silvio Garza
 Gruppo della consultazione
 Dott. Geol. Eugenio Dal Grande
 Con la collaborazione di:
 Geom. Francesco Del Grande
 Ing. Giancarlo Leggio
 Dott. Geol. Paolo Sella
 Studio di Geologia Barzani, Sani & Associati
 Con la collaborazione di:
 Dott. Geol. Francesco Casarati
 Borgomanero, marzo 2007

Regolamento Urbanistico
scala 1:10.000
Carta della pericolosità geomorfologica
Quadro propositivo ai sensi del D.P.G.R. n. 26/R del 27/04/2007