



**NUOVO ASSETTO DEL TERRITORIO**  
PROGETTO URBANISTICO

**CLASSI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA**

- G1 - Pericolosità geologica bassa**  
Aree in cui i processi geomorfologici e le caratteristiche litologiche e giaciture non costituiscono fattori predisponenti al verificarsi di processi morfo-evolutivi
- G2 - Pericolosità geologica media**  
- Aree con morfologia apparentemente stabile.  
- Aree con elementi geomorfologici, litologici e giaciture dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto.  
- Depositi di versante senza indizi di instabilità.
- G3 - Pericolosità geologica elevata**  
Aree in cui sono presenti:  
- fenomeni franosi quiescenti (a potenziale instabilità)  
- scarpate morfologiche con modesta attività e potenziale evoluzione
- G4 - Pericolosità geologica molto elevata**  
- Aree in cui sono presenti fenomeni attivi e relative aree di influenza  
- Aree calanchive

**PERICOLOSITA' IDRAULICA**

- I1 - Aree di esondazione per piene con Tr=200 anni**
- Alveo torrente Conca**
- Confine comunale**

