

**STUDIO GEOLOGICO - TECNICO DI SUPPORTO  
 ALLA REDAZIONE DEL PIANO STRUTTURALE  
 E DEL REGOLAMENTO URBANISTICO**

Legge Regionale n. 1 del 03 Gennaio 2005  
 Decreto Presidente Giunta Regionale 26/R del 27 Aprile 2007

**TAVOLA G 9S - CARTA DELLA PERICOLOSITA'  
 GEOMORFOLOGICA E IDRAULICA  
 AREA SUD**

Adeguate al D.P.G.R. n°26R del 27/04/2007



Scala 1:10.000

Dr. LARI Giancarlo - Geologo  
 con la collaborazione della D.ssa CAMARLINGHI Roberta,  
 e della Italian Geophysical Services s.a.s. di Cinci, Ferri, Spinelli e C.

**DICEMBRE 2008**

Adeguamento P.A.I. Congregazione 2008  
 Adeguamento I.P.C.R. 2008 Congregazione 2008

**LEGENDA**

- Pericolosità Geomorfologica** conforme al D.P.G.R. 26R del 27/04/2007
- G.1 - Pericolosità geomorfologica bassa: aree in cui i processi geomorfologici e le caratteristiche litologiche, glaciali non costituiscono fattori predisponenti al verificarsi di movimenti di massa.
  - G.2 - Pericolosità geomorfologica media: aree in cui sono presenti fenomeni franosi inattivi stabilizzati (naturalmente o artificialmente); aree con elementi geomorfologici, litologici e saccrali, dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto.
  - G.3 - Pericolosità geomorfologica elevata: aree in cui sono presenti fenomeni glaciali; aree con indici di instabilità connessi alla glaciatura, all'attività alla litologia, alla presenza di acque superficiali e sotterranee, nonché a processi di degrado di carattere antropico; aree interessate da intensi fenomeni erosivi e da subsistenze.
  - G.4 - Pericolosità geomorfologica molto elevata: aree in cui sono presenti fenomeni attivi relative aree di influenza
- Pericolosità Idraulica** conforme al P.A.I. Bacino dell'Arno e al D.P.G.R. 26R del 27/04/2007
- I.1 - Pericolosità idraulica bassa
  - I.2 - Pericolosità idraulica media
  - I.3 - Pericolosità idraulica elevata
  - I.4 - Pericolosità idraulica molto elevata

