



**Legenda**  
**Piano Geologico AlmennoSS\_ver2013\_pt LAYER**

- Frana attiva non cartografabile
- ⋯ Confine comunale
- Pozzi ad uso idropotabile

**Aree vulnerabili dal punto di vista idrogeologico**

- Aree ad elevata vulnerabilità degli acquiferi

**Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico**

- Fascia A del P.A.I. e Fascia P.G.R.A P3 (aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (20-50 anni))
- Fascia P.G.R.A P2 (aree potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti, corrispondenti alle piene con tempo di ritorno di 100-200 anni)
- Area a pericolosità molto elevata per esondazione Ee (forra del Torrente Imagna).
- Area a pericolosità media o moderata per esondazione Em (foce del Torrente Tornago).

**Aree pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti**

- Area di frana attiva o quiescente ● Frana attiva non cartografabile
- Area a pericolosità potenziale per frane complesse
- Area soggetta a caduta di massi
- Area a pericolosità potenziale per crolli a causa della presenza di pareti in roccia fratturata e stimata o calcolata area di influenza
- Area a pendenza medio-elevata con potenziale instabilità superficiale
- Area di frana relitta

**Aree vulnerabili dal punto di vista geotecnico**

- Depositi superficiali limoso argillosi con scadenti/mediocri caratteristiche geotecniche
- Aree con riporti di materiale

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**

**COMUNE DI ALMENNO SAN SALVATORE**  
 Provincia di Bergamo

**AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**

(ai sensi della L.R. n.12 del 11/03/2005 e delle D.g.r. n.2616 del 2011, D.g.r. n.6738 del 19.06.2017 e D.g.r. n.4685 del 10.05.2021)

Tav. 7

Carta di Sintesi

Scala 1: 5.000

Luglio 2023

Dott. Geologo Augusto Azoni  
 via F. Nullo 31, 24128 Bergamo  
 tel. 035-231115 - cell. 3392262817  
 email: augusto.azzoni@gmail.com