



- Legenda:**
- AREE PERICOLOSE DAL PUNTO DI VISTA DELL'INSTABILITÀ**
- Area soggetta a crolli di massi (distacco e accumulo)
  - Area di frana attiva (scioglimenti, colate ed espansioni laterali)
  - Area in erosione accelerata
  - Area interessate da trasporti di massa e fluidi di detrito su conoidi
  - Area a pericolosità potenziale legata a possibilità di innesco di colate in detrito e terreno valutate o calcolate in base alla pendenza e alle caratteristiche geotecniche del terreno e relativo percorso.
  - Area estensiva
  - Cava di prestito
  - Area interessata da valanga e di probabili localizzazioni SIRVAL
- Approfondimento da studio dettaglio valanghe geologo Andrea Tedoldi (2016)**
- Zona gialla
  - Zona blu
  - Zona rossa
- AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTO IDROGEOLOGICO**
- Area di tutela assoluta sorgenti
  - Area di rispetto sorgenti
- AREE AD ALTO RISCHIO IDROGEOLOGICO L. 267/98**
- Zona 1
- AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTO IDRAULICO**
- Area potenzialmente interessata da flussi di detrito in corrispondenza dei conoidi pedemontani
- AREE CHE PRESENTANO SCADENTI CARATTERISTICHE GEOTECNICHE**
- Depositi con riperc di materiale
- Elementi della carta di sintesi dedotti da (C. Geofiti e Geomontebale Regione Lombardia - PAI - Piano Cave Provinciale - Rilievi di terreno - studi PRO POT progressi)**

DOTT. ANDREA TEDOLDI

**Comune di Madesimo**  
Provincia di Sondrio

**Piano di Governo del Territorio**  
**PIANO DELLE REGOLE**

**CARTA DI SINTESI**  
**- tavola generale-**

VARIANTE adottata dal C.C. con delibera n° del  
VARIANTE approvata dal C.C. con delibera n° del

Scala: 1:10'000

Tavola: 4C VAR

**GEOLOGO**  
Viale Italia, 21  
23020 Prata Camporotondo (SO)  
tel. 034320052  
E-mail: info@andreatedoldi.com

Nome file	Data	Redatto	Verificato	Approvato	Rev
contenuto.mxd	luglio 14	AM	AT	AT	1