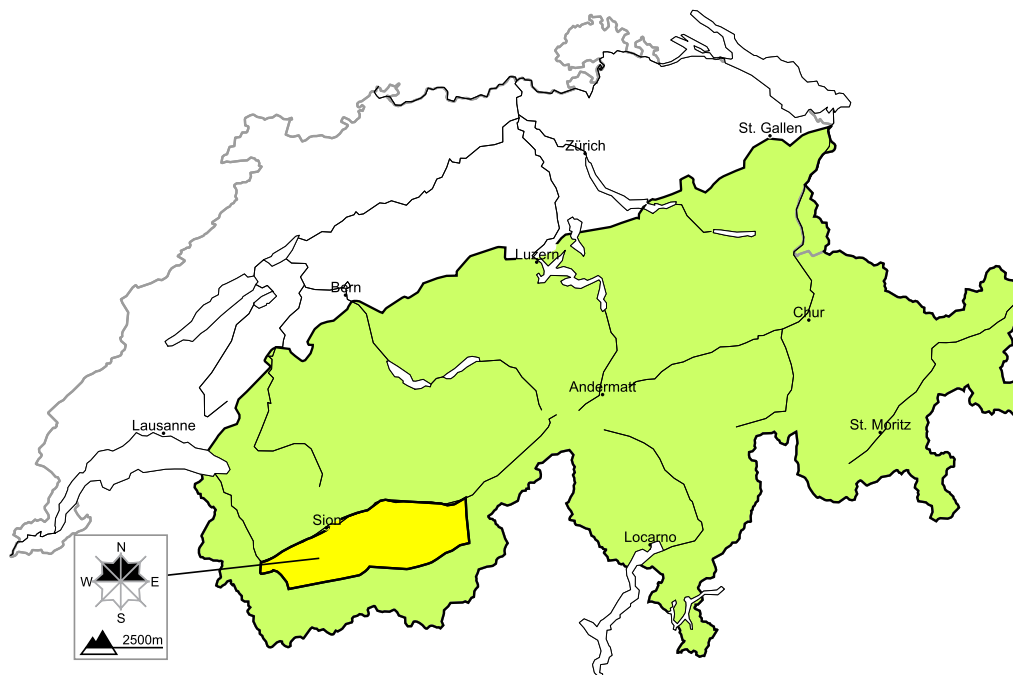


Nel corso della giornata aumento del pericolo di valanghe bagnate e da reptazione, soprattutto nelle regioni occidentali

Edizione: 16.3.2014, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 16.3.2014, 17:00

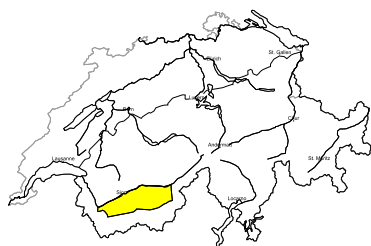
Valanghe asciutte

aggiornato al 16.3.2014, 08:00



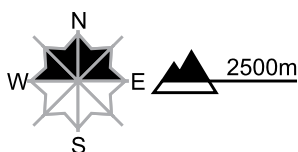
Asciutto, Regione A

Moderato, grado 2



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Isolate valanghe possono staccarsi negli strati basali del manto e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord e nelle zone escursionistiche poco frequentate. Soprattutto in quota si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione.

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

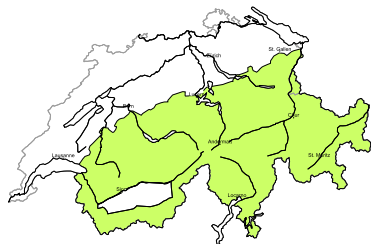
5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

Asciutto, Regione B

Debole, grado 1



Neve ventata, neve vecchia

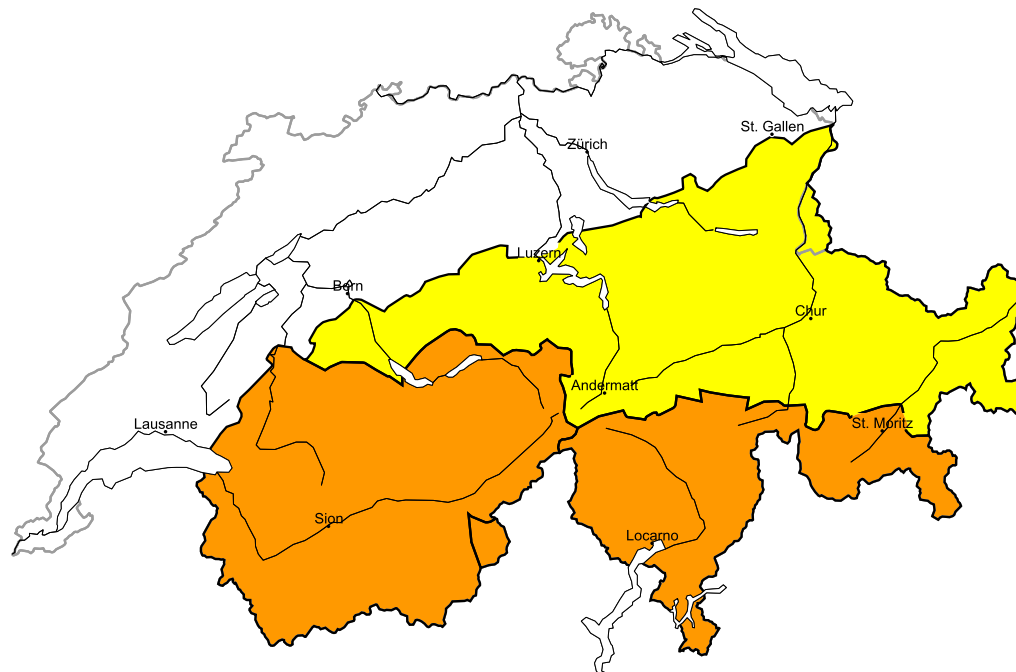
Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Soprattutto in quota si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinarsi e la caduta dell'appassionato di sport invernali.

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2^a carta)



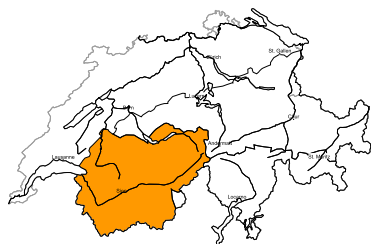
Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 16.3.2014, 08:00



Bagnato, Regione A

Marcato, grado 3



Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe da reptazione e bagnate di piccole e medie dimensioni al di sotto dei 2800 m circa, specialmente sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo. Attenzione in caso di fenditure da slittamento.

Versante nordalpino occidentale, Basso Vallese: Anche sui pendii esposti a nord, sono possibili isolate valanghe da reptazione al di sotto dei 2200 m circa.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1^a carta)

Bagnato, Regione B

Marcato, grado 3



Valanghe bagnate durante la giornata

La principale fonte di pericolo è costituita da valanghe da reptazione. Esse possono a livello isolato raggiungere dimensioni grandi. Isolate valanghe da reptazione possono distaccarsi anche durante la notte o al mattino. Attenzione in caso di fenditure da slittamento.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe bagnate di neve a debole coesione per lo più di piccole dimensioni al di sotto dei 2600 m circa, specialmente sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1^a carta)

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

Bagnato, Regione C

Moderato, grado 2



Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe da reptazione e bagnate di piccole e medie dimensioni al di sotto dei 2800 m circa, specialmente sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo. Attenzione in caso di fenditure da slittamento.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1^a carta)

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 15.3.2014, 17:00

Manto nevoso

Il vento proveniente da nord, a tratti forte, causa la formazione di piccoli accumuli di neve ventata, soprattutto in quota. Sui pendii ripidi d'alta quota esposti a nord, la superficie del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo ed è debolmente coesa oppure caratterizzata dall'azione del vento. Con un buon irraggiamento, nella notte sui pendii ripidi esposti a sud al di sotto dei 3000 m circa si forma una crosta portante. Sui pendii ripidi esposti a sud il manto nevoso è isotermico a 0 °C e sempre più umidificato al di sotto dei 3000 m circa, su quelli esposti a est e a ovest al di sotto dei 2600 m. Nelle regioni settentrionali con meno neve e in generale nei punti scarsamente innevati, l'umidificazione del manto è più progredita rispetto alle regioni meridionali dove ha nevicato di più. L'attività di valanghe bagnate e da reptazione è temporaneamente ridotta.

Nella maggior parte delle regioni la struttura del manto nevoso è favorevole. Soprattutto sui pendii esposti a ovest, a nord e a est del sud del Vallese, del nord dei Grigioni e della parte settentrionale della Bassa Engadina, la struttura del manto è invece più sfavorevole. Specialmente in questi punti, isolate valanghe asciutte e sui pendii esposti a est e a ovest sempre più anche bagnate possono interessare anche gli strati fragili basali.

Retrospezione meteo di sabato, 15.3.2014

Dopo una notte serena, nel corso della giornata di sabato il tempo è stato da variabile a molto nuvoloso.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +1 °C nelle regioni settentrionali e +5 °C in quelle meridionali

Vento

Il vento si è intensificato notevolmente, soprattutto nelle regioni centrali e orientali, dove è stato per lo più da moderato a forte, altrimenti da debole a moderato, proveniente da ovest a nord ovest.

Previsioni meteo sino a domenica, 16.3.2014

La notte fra sabato e domenica sarà inizialmente coperta. Sul versante nordalpino centrale e orientale, come pure nel nord dei Grigioni, cadrà un po' di neve. Nella seconda metà della notte il cielo si schiarirà nelle regioni occidentali e meridionali. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni occidentali e meridionali sarà generalmente soleggiato, mentre in quelle orientali sarà da variabile a molto nuvoloso con gli ultimi fiocchi di neve.

Neve fresca

Fino al mezzogiorno di domenica cadranno alcuni centimetri di neve soprattutto sul versante nordalpino centrale e orientale e nel nord dei Grigioni. Altrove il tempo rimarrà asciutto. Il limite delle neviccate salirà dai 1200 m ai 1700 m.

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +2 °C nelle regioni orientali e +5 °C in quelle meridionali

Vento

Da moderato a forte, proveniente da nord a nord ovest; nelle regioni meridionali favonio forte da nord, in alcuni casi fino a valle

Tendenza sino a martedì, 18.3.2014

Lunedì e martedì il tempo sarà generalmente soleggiato e, soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali, nuovamente molto mite. Al mattino la situazione valanghiva sarà favorevole in molte regioni. Il pericolo di valanghe bagnate e da reptazione sarà soggetto a un marcato ciclo giornaliero.