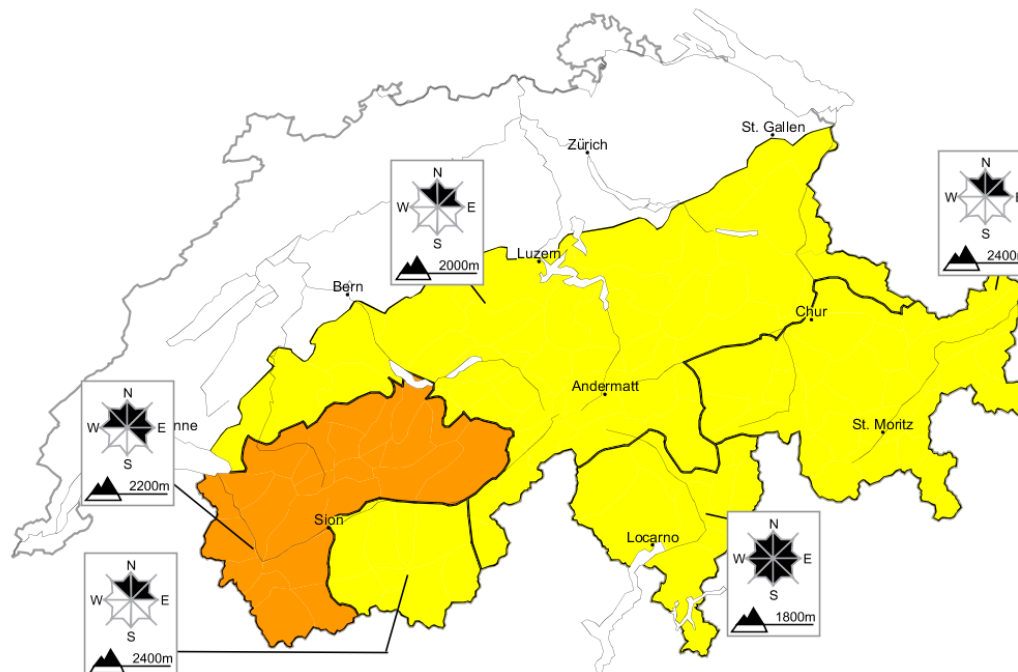


In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 12.4.2013, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 12.4.2013, 17:00

Valanghe asciutte

aggiornato al 12.4.2013, 08:00



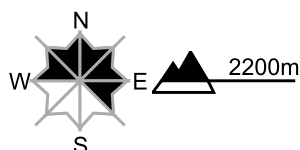
Asciutto, Regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento si sono formati accumuli di neve ventata. I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata possono facilmente subire un distacco. Le valanghe asciutte possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

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

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

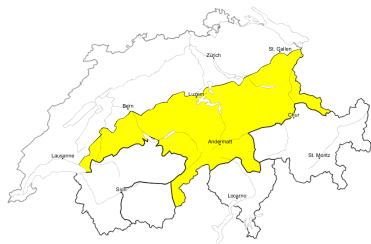
5 molto forte



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

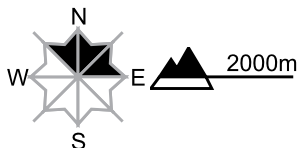
Asciutto, Regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento si sono formati accumuli di neve ventata. I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata possono facilmente subire un distacco. Questi ultimi dovrebbero se possibile essere aggirati. In alta montagna il pericolo è superiore.

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

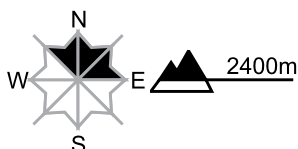
Asciutto, Regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni, specialmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Questi ultimi dovrebbero essere aggirati. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno.

Inoltre, le valanghe asciutte possono a livello isolato subire un distacco negli strati più profondi. Questi punti pericolosi sono piuttosto rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto.

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

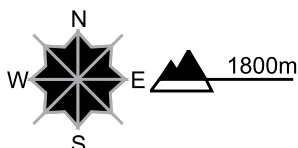
Asciutto, Regione D

Moderato, grado 2



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



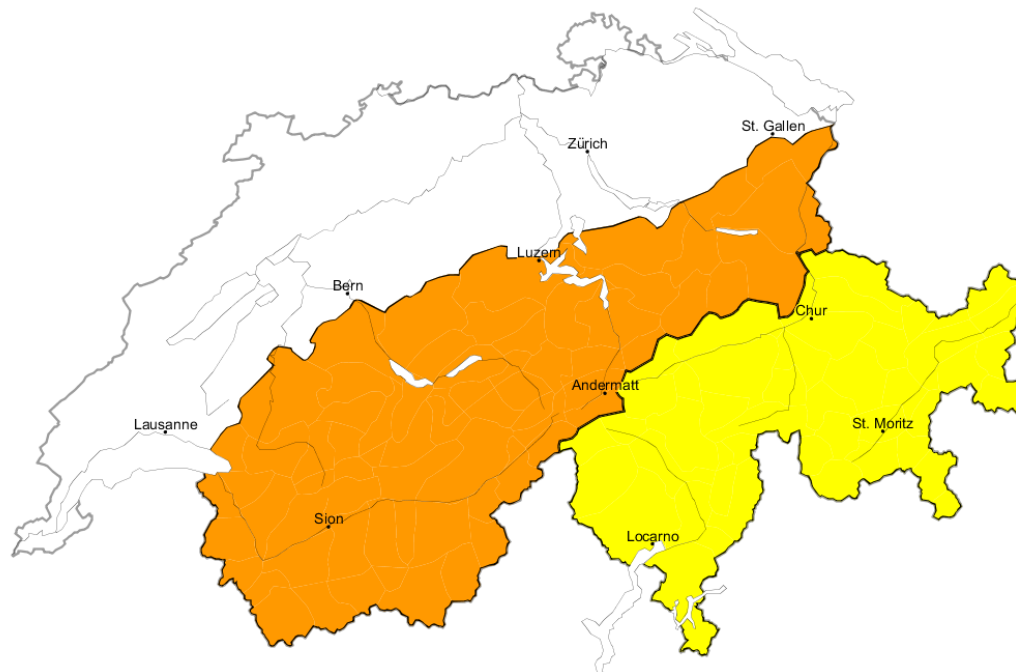
Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata possono in parte distaccarsi facilmente. Le valanghe sono per lo più di dimensioni piuttosto piccole. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Le attività sportive fuoripista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

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

Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 12.4.2013, 08:00



Bagnato, Regione A

Marcato, grado 3



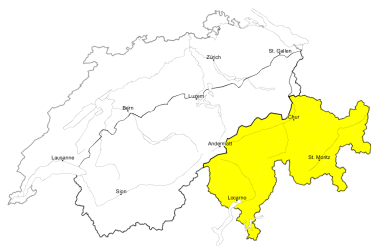
Valanghe bagnate durante la giornata

La superficie del manto nevoso non è riuscita a rigelarsi durante la notte coperta, soprattutto alle quote di media montagna. A tutte le esposizioni, sono previste valanghe da reptazione e bagnate di piccole e medie dimensioni al di sotto dei 2600 m circa.

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

Bagnato, Regione B

Moderato, grado 2



Valanghe bagnate durante la giornata

La superficie del manto nevoso non è riuscita a rigelarsi durante la notte coperta, soprattutto alle quote di media montagna. A tutte le esposizioni, sono previste valanghe bagnate per lo più di piccole dimensioni al di sotto dei 2400 m circa.

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

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 11.4.2013, 17:00

Manto nevoso

Con neve fresca e vento forte si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata facilmente distaccabili. Soprattutto nelle regioni occidentali, questi andranno a ricoprire gli accumuli di neve ventata, in parte di notevoli dimensioni, che si sono formati negli ultimi tre giorni.

La debole pioggia e l'irradiazione solare hanno causato il distacco di colate bagnate per lo più superficiali e di piccole valanghe.

Nelle regioni a nord di una linea Rodano-Reno così come sul versante sudalpino centrale, la struttura degli strati centrali e basali del manto nevoso è per lo più favorevole. Nel sud del Vallese e nelle restanti regioni dei Grigioni, nel manto nevoso sono in parte presenti strati fragili di neve a cristalli sfaccettati. In queste regioni possono essere innescate isolate valanghe che interessano la neve vecchia. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti a nord, nei punti scarsamente innevati e nelle zone poco frequentate.

Retrospezione meteo di giovedì, 11.4.2013

Il tempo è stato per lo più molto nuvoloso con tratti soleggiati soprattutto nel pomeriggio. In alcune regioni ha nevicato al di sopra dei 2000 m circa.

Neve fresca

Pochi centimetri

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +3 °C nelle regioni settentrionali e -1 °C in quelle meridionali

Vento

Da moderato a forte proveniente da sud ovest

Previsioni meteo sino a venerdì, 12.4.2013

Nella notte precipitazioni ovunque, a tratti intense specialmente nelle regioni occidentali e meridionali. Nelle regioni occidentali e settentrionali, il limite delle nevicate scenderà da circa 2200 m a 1400 m. Nelle regioni meridionali nevierà al di sopra dei 1600 m circa. Nel corso della giornata il cielo sarà per lo più molto nuvoloso con schiarite soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali. A tratti cadrà un po' di neve.

Neve fresca

Al di sopra dei 2000 m si prevedono i seguenti apporti di neve fresca:

- Prealpi occidentali, Basso Vallese occidentale estremo, Ticino centrale e Sotto Ceneri: dai 20 ai 30 cm, con punte locali sino a 40 cm
- Restanti regioni: in molti punti dai 10 ai 20 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno a -1 °C

Vento

Da moderato a forte, in alta montagna a tratti tempestoso, in rotazione da sud ovest a ovest

Tendenza sino a domenica, 14.4.2013

Sabato il cielo nelle regioni settentrionali sarà parzialmente nuvoloso, domenica per lo più soleggiato. Nelle regioni meridionali si prevede tempo piuttosto soleggiato in entrambi i giorni. Fino a domenica sera, la soglia dello zero termico salirà oltre i 3000 m. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Il pericolo di valanghe bagnate e da reptazione sarà soggetto a un ciclo giornaliero e aumenterà nettamente soprattutto domenica nel corso della giornata.