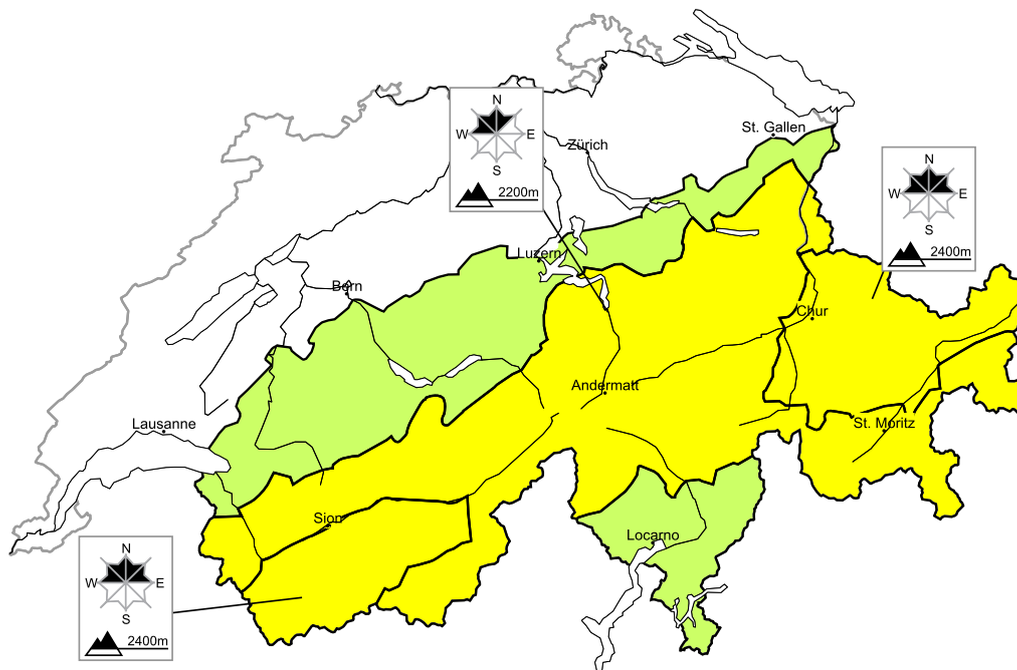


Al mattino, la situazione valanghiva è per lo più favorevole

Edizione: 29.3.2014, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 29.3.2014, 17:00

Valanghe asciutte

aggiornato al 29.3.2014, 08:00



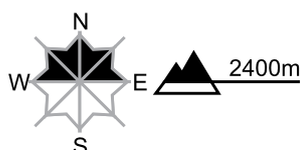
Asciutto, regione A

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. A livello isolato le valanghe possono trascinare il debole manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate. Essi sono rari ma appena individuabili. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

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

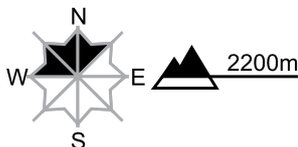
Asciutto, regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

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

Asciutto, regione C

Debole, grado 1



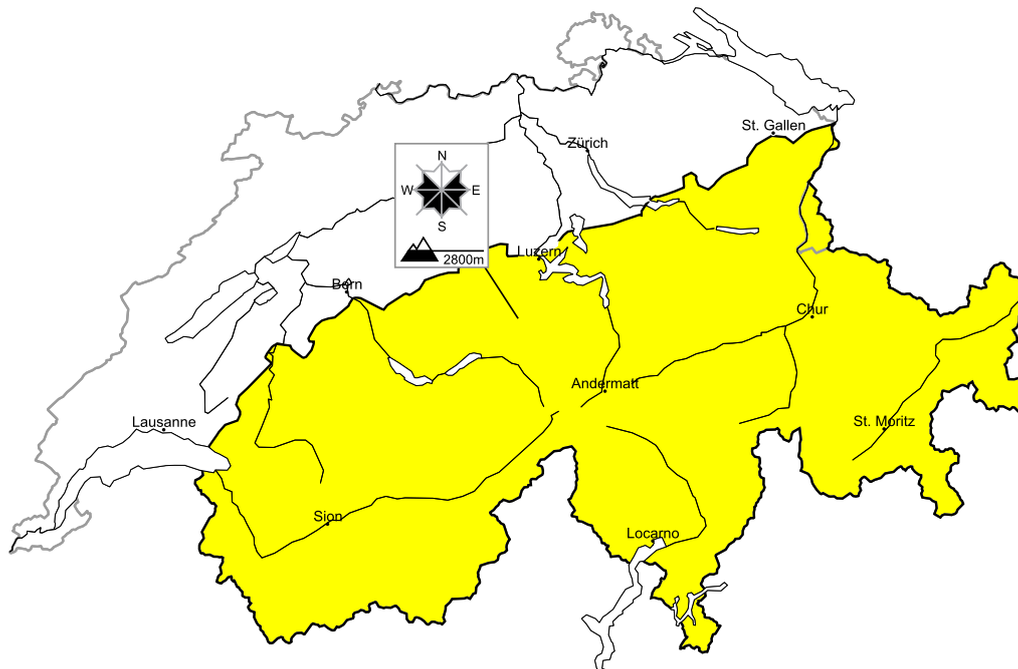
Neve vecchia

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste come pure sui pendii ombreggiati ripidi estremi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

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

Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 29.3.2014, 08:00



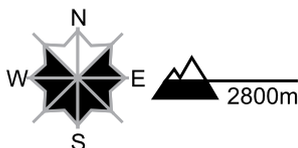
Bagnato

Moderato, grado 2



Valanghe bagnate durante la giornata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e da reptazione aumenterà. Sono previste valanghe da reptazione e bagnate di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Anche sui pendii esposti a nord, sono possibili isolate valanghe da reptazione al di sotto dei 1800 m circa. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª 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

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 28.3.2014, 17:00

Manto nevoso

Dopo una notte serena, soprattutto sui pendii rivolti a est, sud e ovest, sulla superficie del manto nevoso si formerà una crosta da rigelo non portante. Sui pendii ripidi d'alta quota esposti a nord al riparo dal vento, la superficie del manto nevoso è per lo più ancora soffice.

Sui pendii rivolti a est, sud e ovest, la neve fresca caduta lo scorso fine settimana poggia su una spessa crosta. Sotto a questa crosta, sui pendii ripidi esposti a sud il manto nevoso è completamente umidificato al di sotto dei 3000 m circa, su quelli esposti a est e a ovest al di sotto dei 2700 m circa. Nella maggior parte delle regioni la struttura del manto nevoso è favorevole. Soprattutto nel sud del Vallese, nel nord e centro dei Grigioni e nella parte settentrionale della Bassa Engadina, la sua struttura è invece più sfavorevole. Specialmente in queste regioni, sui pendii esposti a est isolati distacchi possono coinvolgere anche gli strati fragili basali.

In molte regioni, l'altezza del manto nevoso a 2000 m è compresa tra i 100 e i 200 cm. L'innevamento maggiore a questa altitudine, pari a 300 cm, si registra in una fascia che parte dal nord del Ticino, attraversa la Mesolcina e la Valle Bregaglia e giunge sino alla zona del Bernina. L'innevamento più scarso, compreso tra i 50 e gli 80 cm, si registra nel sud del Vallese e nella parte settentrionale della Bassa Engadina.

Retrospezione meteo di venerdì, 28.3.2014

Dopo una notte per lo più serena, il tempo è stato soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno agli 0 °C

Vento

Per lo più debole, a tratti moderato, proveniente dai quadranti meridionali

Previsioni meteo sino a sabato, 29.3.2014

La notte fra venerdì e sabato sarà serena. Nel corso della giornata il cielo sarà per lo più soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

In aumento, sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +5 °C nelle regioni settentrionali e +1 °C in quelle meridionali

Vento

Da debole a moderato, proveniente da sud

Tendenza sino a lunedì, 31.3.2014

Dopo notti serene, in entrambi i giorni il tempo sarà per lo più soleggiato e mite. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà, mentre quello di valanghe bagnate e da reptazione aumenterà nel corso della giornata.