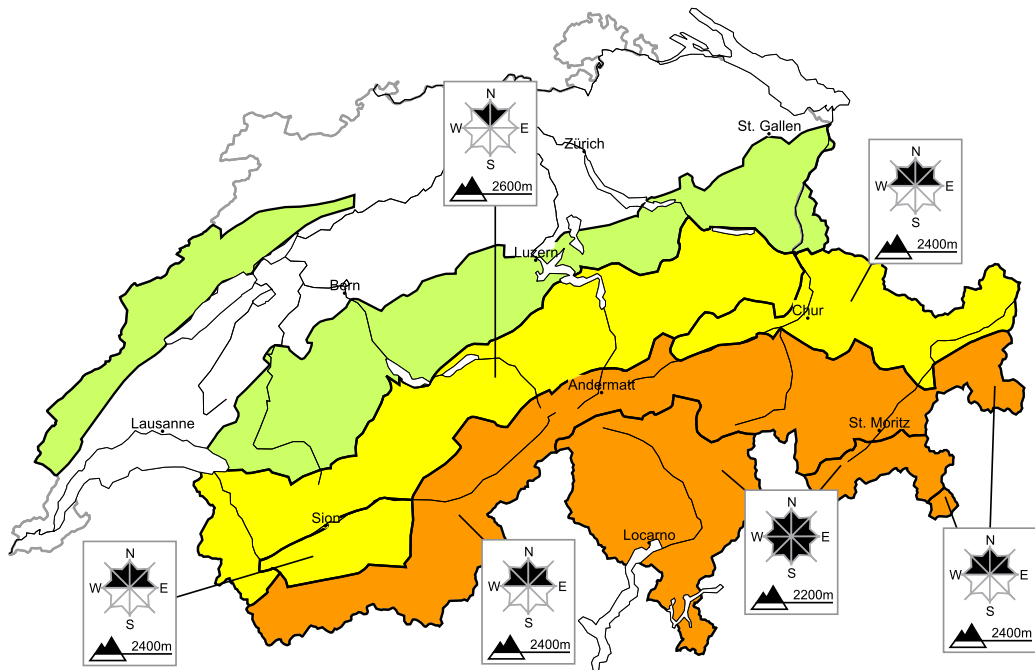


AI di fuori delle piste assicurate in alcuni punti marcato pericolo di valanghe. Valanghe bagnate durante la giornata

Edizione: 14.4.2018, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 14.4.2018, 17:00

Valanghe asciutte

aggiornato al 14.4.2018, 08:00



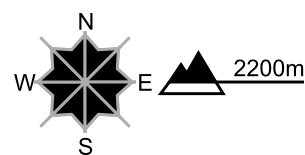
Asciutto, regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Queste possono in parte trascinare gli strati più profondi del manto nevoso. Le valanghe possono raggiungere dimensioni pericolosamente grandi, specialmente sui pendii ripidi esposti a nord. 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

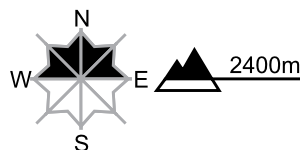
Asciutto, regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Isolate valanghe possono subire un distacco anche negli strati più profondi del manto nevoso, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. Le valanghe 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)

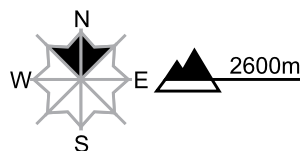
Asciutto, regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



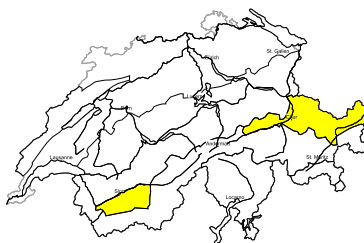
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti si sono formati soprattutto in quota. Questi ultimi sono per lo più piccoli ma devono essere valutati con attenzione. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

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

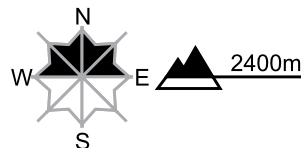
Asciutto, regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

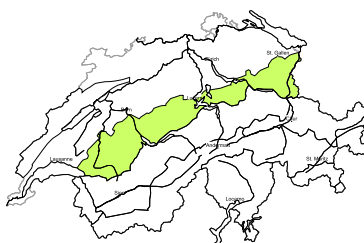
Gli accumuli di neve ventata meno recenti si sono formati soprattutto in quota. Essi sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Inoltre, le valanghe possono subire un distacco a livello isolato negli strati più profondi del manto nevoso. Questi punti pericolosi sono rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Le valanghe possono raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Attenzione soprattutto nelle zone scarsamente innevate.

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

Asciutto, regione E

Debole, grado 1

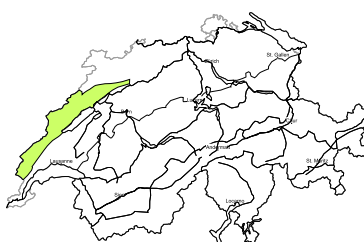


Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

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

Asciutto, regione F

Debole, grado 1



Non sono praticamente più possibili valanghe asciutte.

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

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

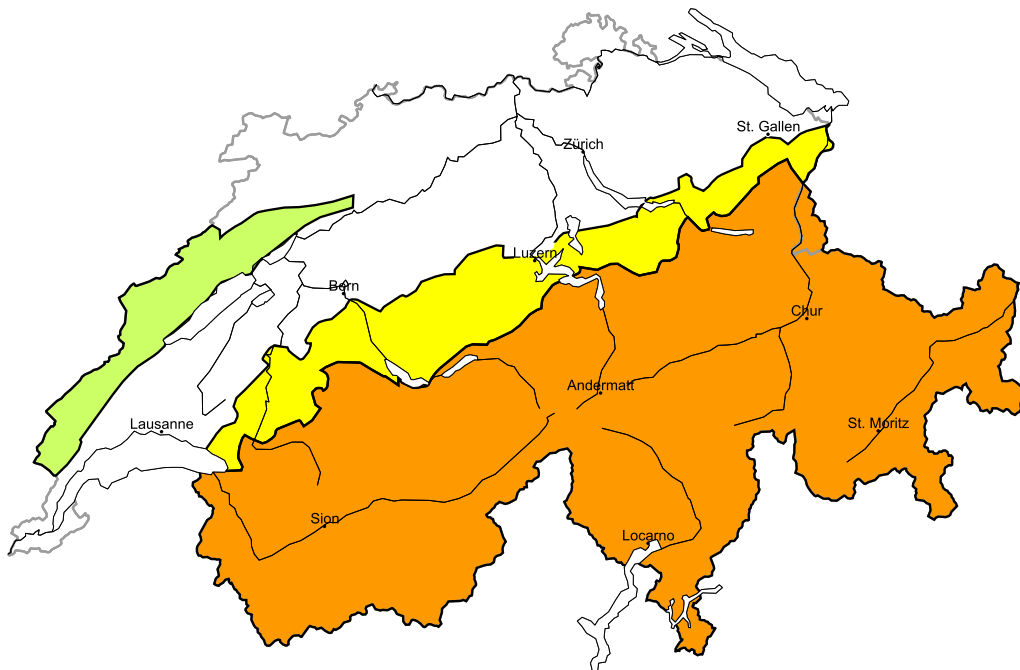
5 molto forte



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

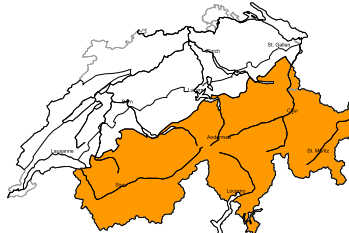
Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 14.4.2018, 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, a livello isolato anche di grandi dimensioni. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2600 m circa. Isolati punti pericolosi si trovano anche sui pendii esposti a nord, principalmente al di sotto dei 2200 m circa. Attenzione in caso di fenditure da slittamento. I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno essere in pericolo.

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

Bagnato, regione B

Moderato, grado 2



Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe da reptazione e bagnate, anche di dimensioni piuttosto grandi. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni. Attenzione in caso di fenditure da slittamento.

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

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

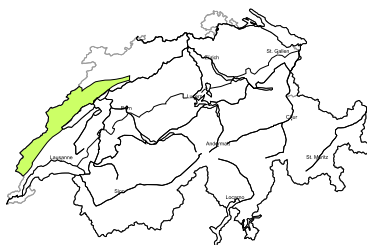
5 molto forte



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

Bagnato, regione C

Debole, grado 1



Valanghe bagnate durante la giornata

Sono possibili isolate valanghe da reptazione e bagnate, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

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

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 13.4.2018, 17:00

Manto nevoso

La neve fresca caduta negli ultimi giorni sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa si sta assestando e consolidando solo lentamente sui pendii ripidi meno soleggiati. Il vento a tratti forte proveniente da sud ha causato la formazione di nuovi accumuli di neve ventata. La neve fresca, come pure quella portata dal vento, è in parte ancora instabile. Specialmente in Ticino e nei Grigioni, sui pendii molto ripidi esposti a nord le valanghe possono coinvolgere anche gli strati di neve più profondi e assumere grandi dimensioni.

Con il rialzo termico e l'irraggiamento, il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nuovamente in maniera più netta nel corso della giornata. Isolate valanghe per scivolamento di neve saranno possibili anche durante la notte o in mattinata. A causa dell'altezza del manto nevoso, elevata in molte regioni, le valanghe per scivolamento di neve potranno assumere dimensioni pericolosamente grandi.

Retrospettiva meteo di venerdì, 13.04.2018

Nelle regioni meridionali il cielo è stato per lo più molto nuvoloso e al di sopra dei 1200 m circa ci sono state a tratti ulteriori deboli nevicate. Nel pomeriggio ci sono state parziali schiarite. Sulla cresta principale delle Alpi il tempo è stato parzialmente soleggiato, nelle regioni settentrionali per lo più soleggiato con qualche addensamento di nubi.

Neve fresca

Da giovedì sera a venerdì a mezzogiorno, al di sopra dei 1600 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Zona del Sempione, versante sudalpino centrale, valle Bregaglia: dai 20 ai 30 cm
- Restante cresta principale delle Alpi da Zermatt alla zona del Bernina, alta Engadina: dai 10 ai 20 cm
- Parte bassovallesana della cresta principale delle Alpi: dai 5 ai 10 cm
- Altrove: meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +3 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

Vento

Proveniente dai quadranti meridionali

- Nella notte, sulla cresta settentrionale delle Alpi e in prossimità dei passi a tratti da moderato a forte
- Altrove da debole a moderato

Previsioni meteo sino a sabato, 14.04.2018

Dopo una notte per lo più serena, nelle regioni settentrionali il tempo sarà piuttosto soleggiato con addensamenti di nubi alte. Dopo una notte generalmente coperta, nelle regioni meridionali e nel sud del Vallese il cielo sarà parzialmente soleggiato, con addensamenti di nubi a tratti più fitte e isolati rovesci nel corso della giornata.

Neve fresca

-

Temperatura

In aumento, sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra +4 °C nelle regioni settentrionali e +2 °C in quelle meridionali

Vento

Da debole a moderato, proveniente dai quadranti meridionali; in intensificazione nel pomeriggio in alta montagna

Tendenza sino a lunedì, 16.04.2018

Domenica

Nel Vallese e nelle regioni settentrionali il tempo sarà piuttosto soleggiato con qualche addensamento di nubi. In Ticino e nel sud dei Grigioni il cielo sarà solo parzialmente soleggiato, con addensamenti di nubi a tratti più fitte. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà, mentre quello di valanghe bagnate sarà soggetto a un ciclo giornaliero. Le escursioni devono terminare per tempo. Saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve.

Lunedì

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà variamente nuvoloso con tratti soleggiati alternati a rovesci o temporali. Nelle regioni meridionali il cielo sarà generalmente nuvoloso con deboli precipitazioni. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 2200 m circa. Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Il pericolo di valanghe bagnate aumenterà leggermente nel corso della giornata o con la pioggia. Saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve.