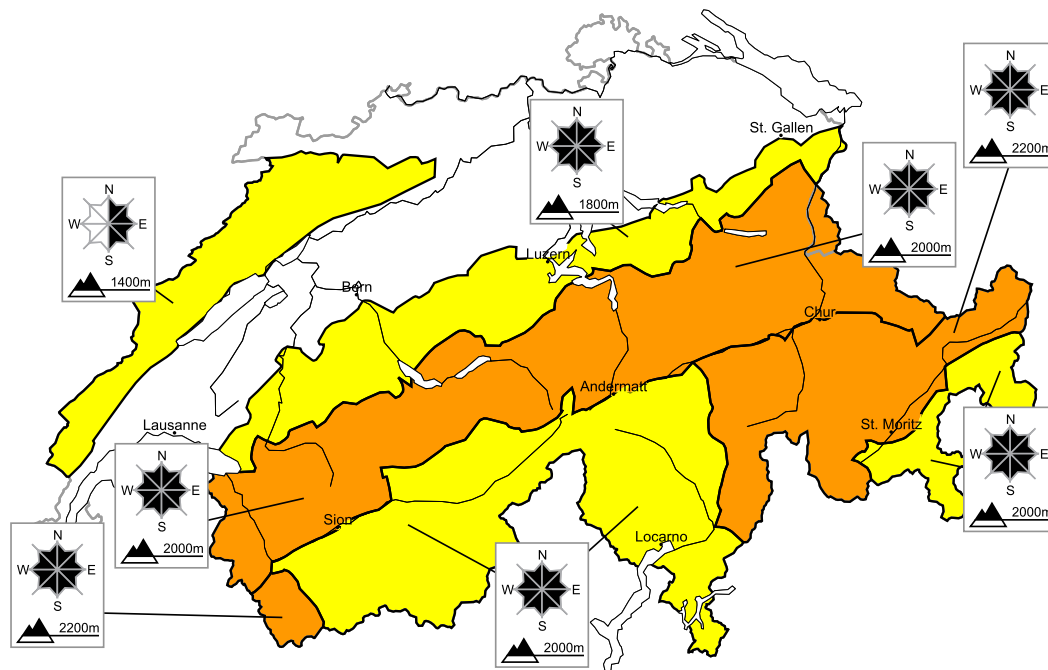


## In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 8.3.2018, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 8.3.2018, 17:00

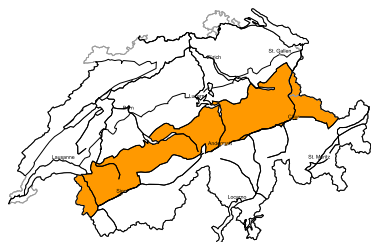
### Pericolo valanghe

aggiornato al 8.3.2018, 08:00



regione A

Marcato, grado 3



### Neve fresca e ventata, neve vecchia

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si sono formati ulteriori accumuli di neve ventata. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Gli accumuli di neve ventata meno recenti rimangono instabili. Questi punti pericolosi sono innevati e quindi appena individuabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

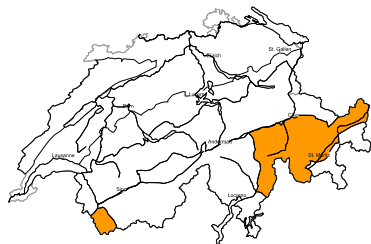
5 molto forte



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

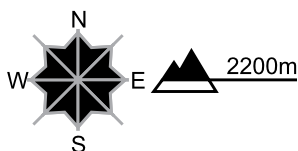
regione B

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si sono formati ulteriori accumuli di neve ventata. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Gli accumuli di neve ventata meno recenti rimangono instabili. Questi punti pericolosi sono innevati e quindi appena individuabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

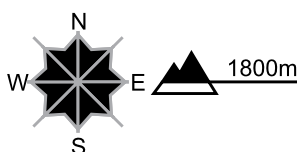
regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si sono formati ulteriori accumuli di neve ventata. I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

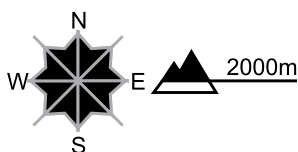
regione D

Moderato, grado 2



Neve fresca e ventata, neve vecchia

Punti pericolosi

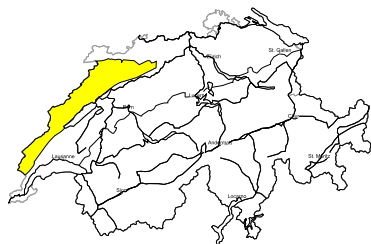


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si sono formati ulteriori accumuli di neve ventata. I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma instabili. I punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

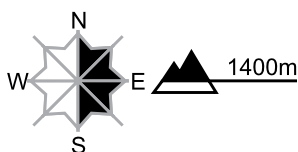
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli ultimi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 7.3.2018, 17:00

### Manto nevoso

Anche se i nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più di piccole dimensioni, aumentano con l'aumentare dell'altitudine. Le neve fresca e quella ventata ricoprono accumuli di neve ventata meno recenti che in molti punti poggiano su uno strato di neve a cristalli sfaccettati scarsamente coesa o su brina superficiale e che continuano a essere instabili. Questi punti pericolosi nella neve vecchia sono quasi impossibili da individuare.

Con l'irradiazione solare e il rialzo termico diurno, giovedì aumenterà provvisoriamente e leggermente la probabilità di distacco. Sui pendii ripidi soleggiati saranno possibili colate e valanghe umide che interesseranno la neve fresca.

### Retrospezione meteo di mercoledì, 07.03.2018

Il tempo è stato prevalentemente molto nuvoloso con neviccate. Il limite delle neviccate è sceso dai 1500 m circa ai 1000 m circa.

#### Neve fresca

Da martedì mattina a mercoledì pomeriggio, al di sopra dei 1500 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino senza Alpstein, inoltre parte settentrionale del basso Vallese, nord e centro dei Grigioni, Moesano, Engadina a nord dell'Inn: dai 10 ai 20 cm, con punte locali fino a 30 cm sul versante nordalpino occidentale
- Restanti regioni: dai 5 ai 10 cm. Parte meridionale dell'alto Vallese e Ticino occidentale: solo pochi centimetri

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -6 °C nelle regioni settentrionali e di -4 °C in quelle meridionali

#### Vento

- Nel Giura da moderato a forte, proveniente da sud ovest
- Altrimenti da debole a moderato, proveniente dai quadranti occidentali

### Previsioni meteo sino a giovedì, 08.03.2018

Nella notte il cielo si schiarirà a partire da ovest. Al mattino ci sarà ancora una certa nuvolosità residua nelle regioni orientali, altrimenti il cielo sarà piuttosto soleggiato. Nel corso della giornata sopraggiungeranno addensamenti di nubi alte a partire da ovest.

#### Neve fresca

Fatta eccezione per il versante sudalpino centrale, nella notte in molte regioni cadranno ancora fino a 10 cm di neve sino a bassa quota.

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -3 °C nelle regioni settentrionali e di -5 °C in quelle meridionali

#### Vento

Proveniente dal settore occidentale

- Moderato, in quota, sulle Prealpi e nel Giura anche forte
- Al mattino in leggera attenuazione, nel pomeriggio di nuovo più intenso

### Tendenza sino a sabato, 10.03.2018

#### Venerdì

Il tempo sarà piuttosto soleggiato e asciutto. Nelle regioni settentrionali e in quota il vento proveniente da ovest sarà ancora da moderato a forte. Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.

#### Sabato

Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa nevierà al di sopra dei 1500 m circa. Sabato le precipitazioni saranno ancora piuttosto deboli. Nelle regioni settentrionali si leverà il favonio. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota.