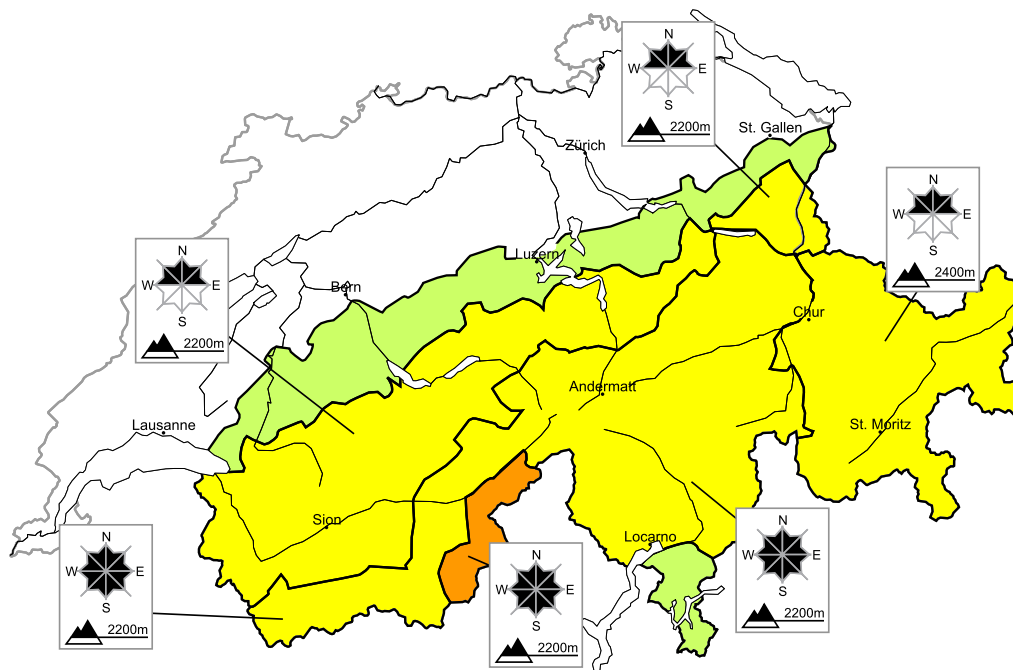


## In molti punti moderato pericolo di valanghe

Edizione: 9.4.2016, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 9.4.2016, 17:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 9.4.2016, 08:00



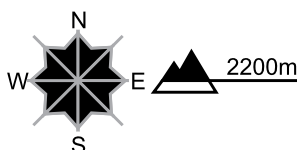
regione A

Marcato, grado 3



#### Neve fresca

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Durante la notte sono caduti da 30 a 40 cm di neve. Gli accumuli di neve ventata si sono formati soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. La neve fresca e la neve ventata possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni sciistiche richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

#### Valanghe bagnate

Con l'irradiazione solare, sono previste colate umide. Queste possono a livello isolato trascinare l'intero manto nevoso bagnato e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

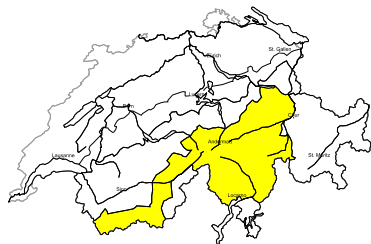
5 molto forte



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

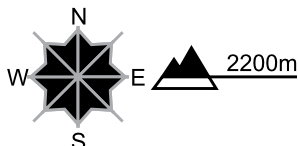
**regione B**

**Moderato, grado 2**



**Neve fresca e ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

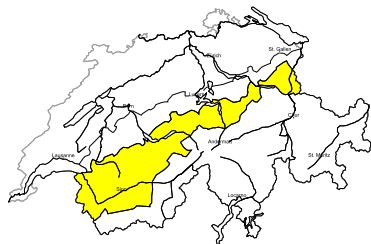
La neve fresca può in parte ancora subire un distacco provocato. Gli accumuli di neve ventata si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione. È necessaria un'accurata scelta dell'itinerario. In alta montagna, i punti pericolosi sono più diffusi e il pericolo leggermente superiore.

**Valanghe bagnate**

Con l'irradiazione solare, sono previste colate umide. Vallese, Ticino e Grigioni: Queste possono a livello isolato trascinare l'intero manto nevoso bagnato e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

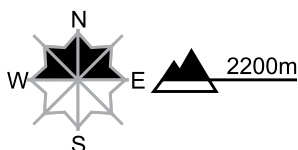
**regione C**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**

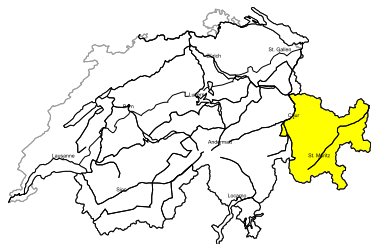


**Descrizione del pericolo**

In quota si sono formati accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono solo piccoli ma instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

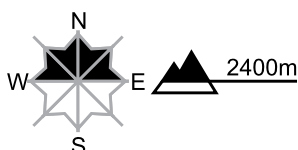
**regione D**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

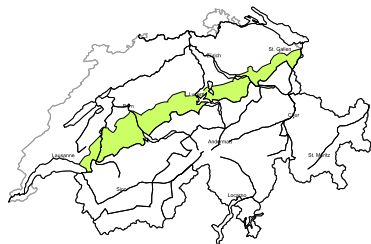
I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono in parte instabili soprattutto sui pendii ombreggiati in quota. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

**Valanghe bagnate**

Engadina e confinanti valli meridionali: Con l'irradiazione solare, sono possibili colate e valanghe umide.

**regione E**

**Debole, grado 1**

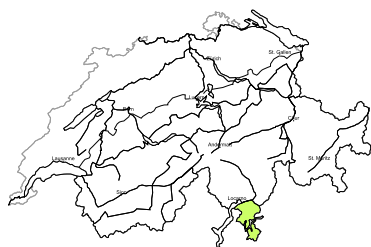


**Neve ventata**

In quota si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi sono in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

**regione F**

**Debole, grado 1**



**Valanghe bagnate**

È presente solo poca neve. Sui pendii ripidi esposti a nord, sono possibili isolate colate bagnate.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 8.4.2016, 17:00

### Manto nevoso

Alle quote di media montagna, la neve fresca di venerdì si lega velocemente con la neve vecchia umida. In quota, soprattutto in prossimità delle creste e dei passi, si sono formati accumuli di neve ventata che sono ancora instabili. Sotto alla neve fresca, il manto di neve vecchia si è umidificato sui pendii rivolti a nord al di sotto dei 2400 m circa e su quelli ripidi rivolti a sud al di sotto dei 3000 m circa. Grazie al raffreddamento si è leggermente stabilizzato. Sui pendii esposti a nord è presente un manto continuo di neve vecchia al di sopra di una fascia compresa fra i 1400 e i 1800 m, sui pendii esposti a sud circa 500 m più in alto.

### Retrospezione meteo di venerdì, 8.4.2016

Il tempo è stato molto nuvoloso con precipitazioni. Nelle regioni settentrionali il limite delle nevicate era collocato intorno ai 1000 m circa, in quelle meridionali estreme intorno ai 2000 m.

#### Neve fresca

Al di sopra dei 1600 m circa nelle regioni settentrionali e al di sopra dei 2400 m circa in quelle meridionali sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Dal Ticino occidentale a Vals e Surselva sino alle Alpi Garonesi e Sangallesi meridionali: dai 20 ai 40 cm
- Regione del Gottardo, restanti regioni del nord e centro dei Grigioni, restante versante nordalpino orientale: dai 10 ai 20 cm
- Altre: meno di 10 cm, regioni occidentali: tempo per lo più asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni settentrionali e +2 °C in quelle meridionali

#### Vento

Da debole a moderato; sul versante nordalpino negli strati più bassi proveniente da nord est, al di sopra e nelle restanti regioni proveniente da sud

### Previsioni meteo sino a sabato, 9.4.2016

Tempo generalmente molto nuvoloso con solo brevi schiarite soprattutto nel pomeriggio. Nel Vallese e in Ticino ci saranno tratti soleggiati più lunghi. Nella notte le precipitazioni interesseranno molte regioni e al mattino cesseranno anche sul versante nordalpino centrale e orientale. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1200 m circa nelle regioni settentrionali e intorno ai 1700 m circa in quelle meridionali.

#### Neve fresca

Fino a sabato sera, al di sopra dei 1500 m nelle regioni settentrionali e al di sopra dei 2000 m in quelle meridionali sono previste le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino a ovest della Reuss, Vallese, Ticino occidentale: dai 10 ai 20 cm
- Restanti regioni: meno di 10 cm

#### Temperatura

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

#### Vento

- Durante la notte debole a 2000 m, sul versante nordalpino moderato proveniente da nord est; in alta montagna moderato proveniente da sud
- Durante il giorno generalmente debole

**Tendenza** sino a lunedì, 11.4.2016

### **Domenica**

Al mattino ci saranno ancora alcuni addensamenti nuvolosi sul versante nordalpino orientale. Altrove il tempo sarà soleggiato di nuovo più mite. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Con l'azione combinata del sole e del rialzo termico, il pericolo di valanghe bagnate aumenterà nel corso della giornata.

### **Lunedì**

Dopo una notte per lo più stellata, a partire dal mattino la nuvolosità aumenterà a partire da ovest. Nel corso della giornata, nelle regioni meridionali e occidentali inizieranno nuove precipitazioni. Grazie al favonio, nel Vallese centrale così come nelle regioni centrali e orientali il tempo rimarrà soleggiato e asciutto più a lungo. Soprattutto in quota, il vento proveniente da sud causerà formazione di accumuli di neve ventata instabili. Nel corso della giornata aumenterà il pericolo di valanghe asciutte così come quello di valanghe bagnate.