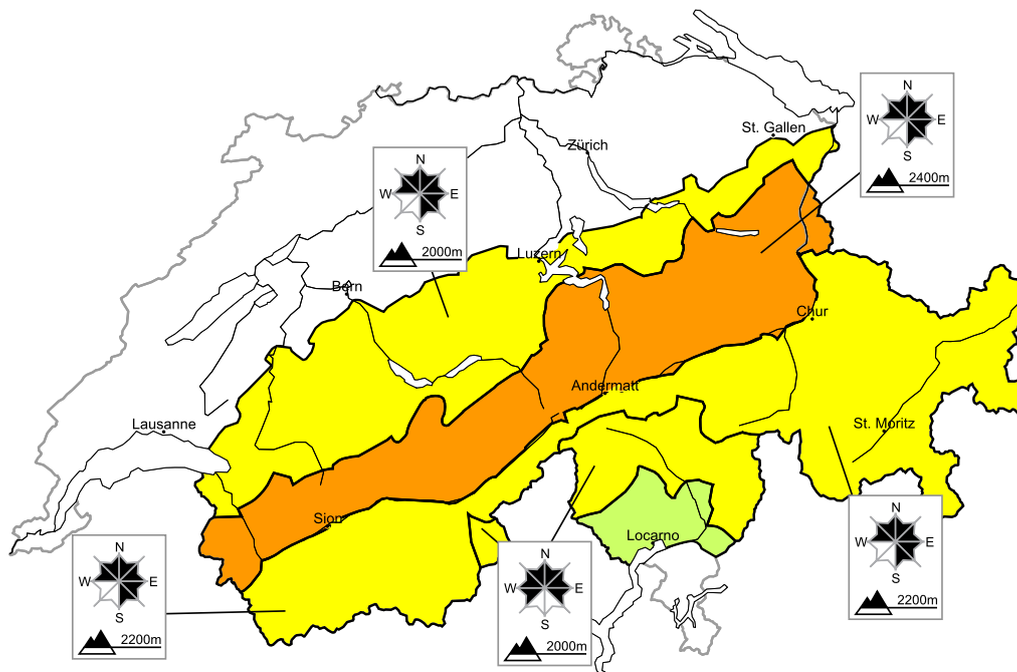


## In alcuni punti marcato pericolo di valanghe. La neve ventata recente richiede attenzione

Edizione: 25.2.2017, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 25.2.2017, 17:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 25.2.2017, 08:00



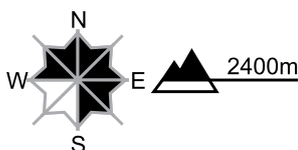
regione A

Marcato, grado 3



#### Neve ventata

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza come pure nelle zone in prossimità delle creste esposte in tutte le direzioni. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le attività fuoripista 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

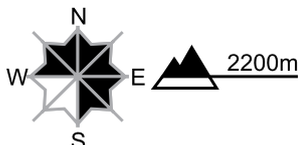
**regione B**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata, neve vecchia**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Soprattutto in quota si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza come pure nelle zone in prossimità delle creste esposte in tutte le direzioni. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolose. Questi punti pericolosi sono rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario. Si raccomandano distanze di scarico e discese singole.

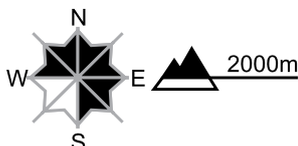
**regione C**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Con neve fresca e vento si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza come pure nelle zone in prossimità delle creste esposte in tutte le direzioni. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Le attività fuoripista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

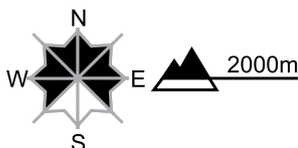
**regione D**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Con il vento proveniente da nord si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

**regione E**

**Debole, grado 1**



### Neve ventata

Con il vento proveniente da nord si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

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 24.2.2017, 17:00

### Manto nevoso

Il forte vento proveniente da ovest e nord ovest ha causato il trasporto della neve fresca e, in alcune regioni, anche della neve vecchia. Soprattutto nei settori d'alta quota del Vallese e delle regioni settentrionali si sono formati accumuli di neve ventata che in alcuni punti hanno raggiunto un notevole spessore. Questi accumuli sono instabili e attualmente rappresentano la fonte principale di pericolo.

Soprattutto sui pendii ombreggiati situati tra i 2200 e i 2800 m circa, la parte basale del manto ingloba strati fragili. Questo problema legato alla neve vecchia è maggiormente pronunciato nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni. Tuttavia la tendenza alla formazione e alla propagazione delle fratture è diminuita nettamente. In queste regioni e, più raramente, anche in quelle restanti, specialmente nei punti scarsamente innevati o nelle zone di passaggio da poca a molta neve isolati distacchi possono ancora coinvolgere gli strati profondi del manto.

Al di sotto dei 2000 m circa, il manto nevoso umido si è stabilizzato grazie al raffreddamento.

### Retrospectiva meteo di venerdì, 24.2.2017

Nelle regioni settentrionali il tempo è stato per lo più coperto con neviccate che si sono attenuate nel corso della giornata. Nelle regioni nord orientali il limite delle neviccate è sceso rapidamente dai 1500 m circa sin sotto i 1000 m. Anche nelle regioni occidentali è sceso, rimanendo tuttavia circa 500 m più in alto. Nel Vallese e sul versante sudalpino, nel corso della giornata il tempo è diventato progressivamente sempre più soleggiato. Nei Grigioni ci sono state schiarite nel pomeriggio.

#### Neve fresca

Al di sopra dei 1800 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino centrale senza regione del Gottardo; versante nordalpino orientale: dai 15 ai 25 cm
- Restante versante nordalpino, regione del Gottardo, nord dei Grigioni: dai 5 ai 15 cm
- Vallese e centro dei Grigioni: pochi centimetri. Più a sud: tempo per lo più asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -7 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

#### Vento

- Durante la notte forte da ovest, anche alle quote di media montagna
- Durante il giorno in quota moderato proveniente da nord ovest

### Previsioni meteo sino a sabato, 25.2.2017

Dopo il dissolvimento dell'ultima nuvolosità residua, a parte alcuni nubi alte il tempo nelle regioni settentrionali sarà soleggiato.

#### Neve fresca

Nelle regioni nord orientali cadranno ancora pochi centimetri di neve durante la notte.

#### Temperatura

Le temperatura aumenterà nettamente a partire da ovest. Quella sul mezzogiorno a 2000 m sarà compresa fra 0 °C nelle regioni occidentali e -4 °C in quelle orientali e meridionali.

#### Vento

- In quota da moderato a forte, proveniente da nord a nord est
- Durante la notte sul versante sudalpino centrale forte favonio da nord sino a bassa quota

**Tendenza** sino a lunedì, 27.2.2017

**Domenica**

A parte gli addensamenti di nubi alte, il tempo sarà generalmente soleggiato. Il vento sarà per lo più debole. Il pericolo di valanghe diminuirà, ma nelle regioni alpine interne solo lentamente.

**Lunedì**

Con addensamenti a tratti più fitti di nubi alte, il tempo sarà solo temporaneamente soleggiato. Nel corso della giornata il vento proveniente da sud ovest sarà da forte a tempestoso. A causa della neve ventata, nel corso della giornata il pericolo di valanghe aumenterà leggermente soprattutto nelle regioni settentrionali.