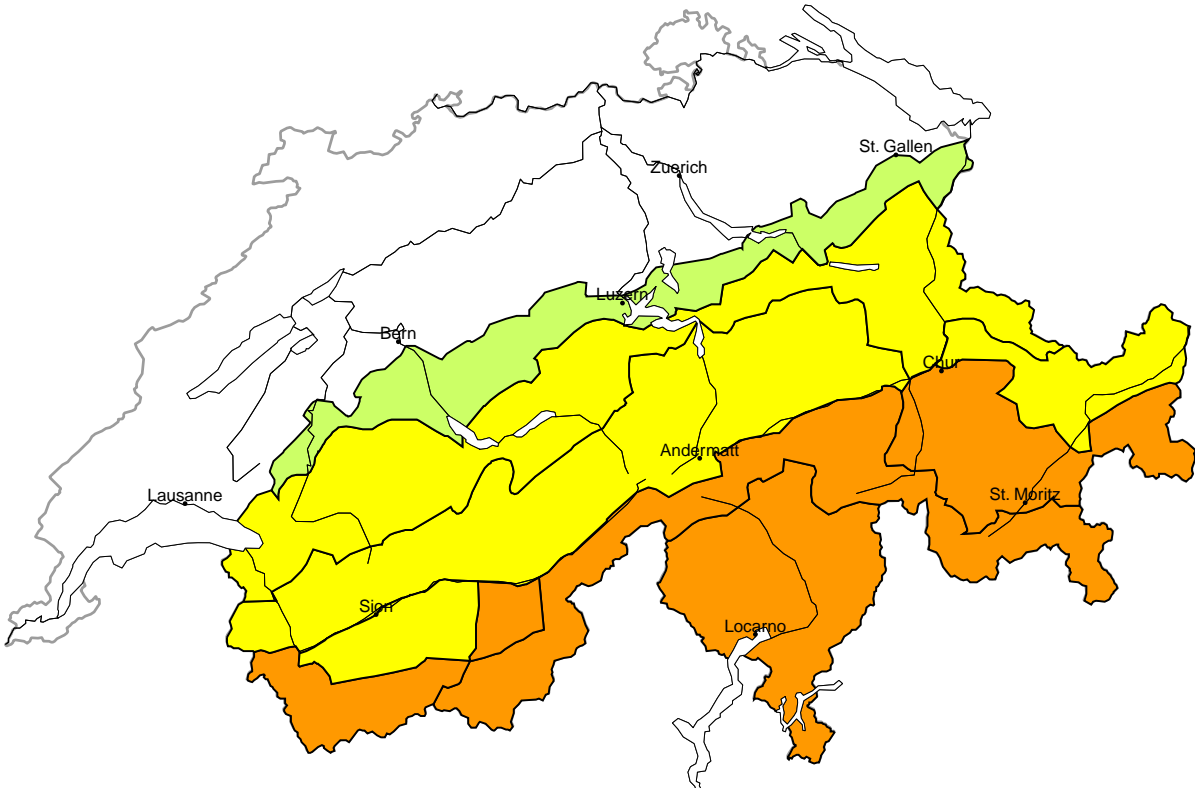


Pericolo valanghe

aggiornato al 16.3.2025, 08:00



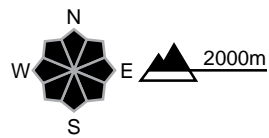
regione A

Marcato (3+)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



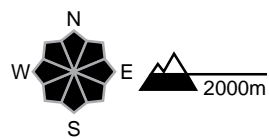
Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata sono instabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Sono possibili isolate valanghe spontanee. Le valanghe possono in parte distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

Moderato (2)

Neve bagnata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni, soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi.

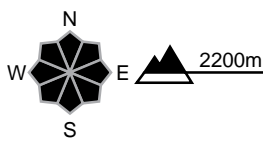
regione B

Marcato (3=)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



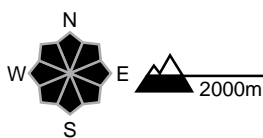
Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata sono instabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Sono possibili isolate valanghe spontanee. Le valanghe possono in parte distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni, specialmente sui pendii ombreggiati ripidi. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono segnali da ricondurre a questo pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

Moderato (2)

Neve bagnata

Punti pericolosi

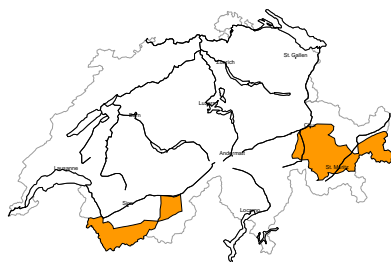


Descrizione del pericolo

Sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni, soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi.

regione C

Marcato (3-)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Isolate valanghe possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Debole (1)

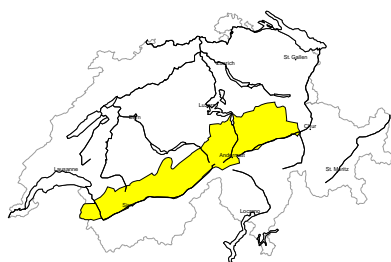
Neve bagnata

Al di sotto dei 2000 m circa, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Esse possono in parte raggiungere dimensioni medie.



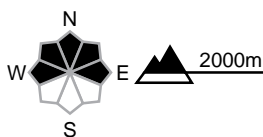
regione D

Moderato (2+)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. I punti pericolosi sono in parte innevati e quindi difficili da individuare. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

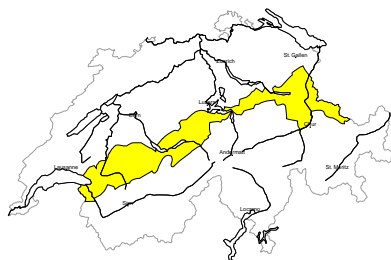
Debole (1)

Neve bagnata

Al di sotto dei 2000 m circa, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Esse possono in parte raggiungere dimensioni medie.

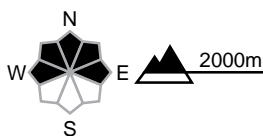
regione E

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi sono in parte innevati e quindi difficili da individuare. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Debole (1)

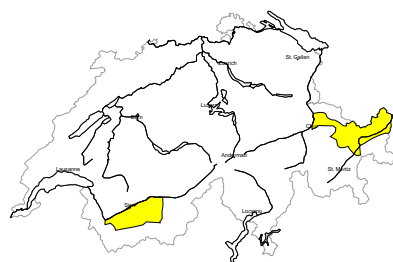
Neve bagnata

Al di sotto dei 2000 m circa, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Esse possono in parte raggiungere dimensioni medie.



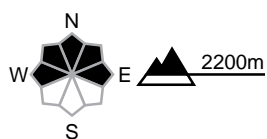
**regione F**

**Moderato (2=)**



**Lastroni da vento, Strati deboli persistenti**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni possono in parte subire un distacco provocato. Essi sono in parte stati innevati e quindi difficilmente individuabili. Isolate valanghe possono anche coinvolgere gli strati più profondi. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**Debole (1)**

**Neve bagnata**

Al di sotto dei 2000 m circa, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Esse possono in parte raggiungere dimensioni medie.

**regione G**

**Debole (1)**



**Nessun problema valanghivo evidente**

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



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 15.3.2025, 17:00

### Manto nevoso

L'abbondante neve fresca caduta da una settimana soprattutto sul versante sudalpino si sta progressivamente assestando e consolidando. Qui sono in particolare gli strati di neve fresca e ventata più recenti a risultare instabili. Anche domenica continuerà a nevicare, soprattutto nelle regioni meridionali. Nelle regioni con meno nuovi apporti, la neve fresca e quella ventata risultano instabili in particolare sui pendii esposti a nord, dove poggiano su una superficie del manto di neve vecchia sfavorevole formata da strati soffici che hanno subito un metamorfismo costruttivo a cristalli angolari. Nel Vallese, in Ticino e nei Grigioni, inoltre, gli strati profondi del manto nevoso hanno subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati e risultano scarsamente coesi, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. In queste regioni, a livello isolato le valanghe possono ancora essere innescate negli strati profondi del manto. Al di sotto dei 1800 m circa, nelle regioni meridionali la neve fresca è umida e sono stati osservati alcuni scaricamenti di neve umida e distacchi di valanghe per scivolamento di neve.

### Retrospectiva meteo fino a sabato

Il tempo è stato generalmente molto nuvoloso con schiarite nel Vallese e in parte nelle regioni settentrionali. Nelle regioni meridionali ci sono state precipitazioni, che al di sopra dei 1600 m circa hanno assunto carattere nevoso.

#### Neve fresca

Da venerdì pomeriggio a sabato pomeriggio, al di sopra dei 1800 m circa:

- Ticino: dai 15 ai 25 cm
- Giura occidentale, Gran San Bernardo, restante cresta principale delle Alpi dalla zona del Sempione a quella del Bernina: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: pochi centimetri o tempo asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra 0 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

#### Vento

- In quota per lo più moderato, altrimenti da debole a moderato, proveniente da sud est
- Nel Giura e sulle Prealpi bise da moderata a forte durante la notte, in attenuazione nel corso della giornata

### Previsioni meteo fino a domenica

Nelle regioni settentrionali il cielo sarà generalmente nuvoloso. A tratti cadrà un po' di neve. Nelle regioni alpine interne ci saranno parziali schiarite. Nelle regioni meridionali sono previste ulteriori precipitazioni, che si attenueranno nel pomeriggio. Nelle regioni settentrionali il limite delle nevicate si collocherà tra gli 800 e i 1000 m circa, in quelle meridionali tra i 1400 e i 1600 m.

#### Neve fresca

Da sabato pomeriggio a domenica pomeriggio al di sopra dei 1800 m circa:

- Valle di Saas, zona del Sempione, versante sudalpino centrale, valle Bregaglia, zona del Bernina, val Poschiavo: dai 10 ai 20 cm, con punte fino a 30 cm dallo Strahlhorn al passo del Sempione
- In molte altre regioni dai 5 ai 10 cm, in quelle nord orientali pochi centimetri

#### Temperatura

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

#### Vento

In quota, nella notte ancora da debole a moderato, proveniente da sud est, nel corso della giornata per lo più debole, proveniente da direzioni variabili

## Tendenza

### Lunedì

Nelle regioni occidentali e meridionali il tempo in montagna sarà generalmente soleggiato, mentre in quelle settentrionali e orientali sarà via via sempre più soleggiato. In quota il vento proveniente da nord est sarà moderato. Nel corso della giornata, nel Giura e sulle Prealpi si leverà una bise da moderata a forte.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente. Con molto sole, soprattutto nelle regioni con neve fresca sono previste valanghe di neve umida a debole coesione.

### Martedì

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà per lo più soleggiato, mentre in quelle meridionali sarà inizialmente nuvoloso con deboli nevicate fino a bassa quota. Nel corso della giornata, nelle regioni meridionali il tempo sarà progressivamente sempre più soleggiato.

Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Saranno ancora possibili scaricamenti di neve umida e isolate valanghe per scivolamento di neve.