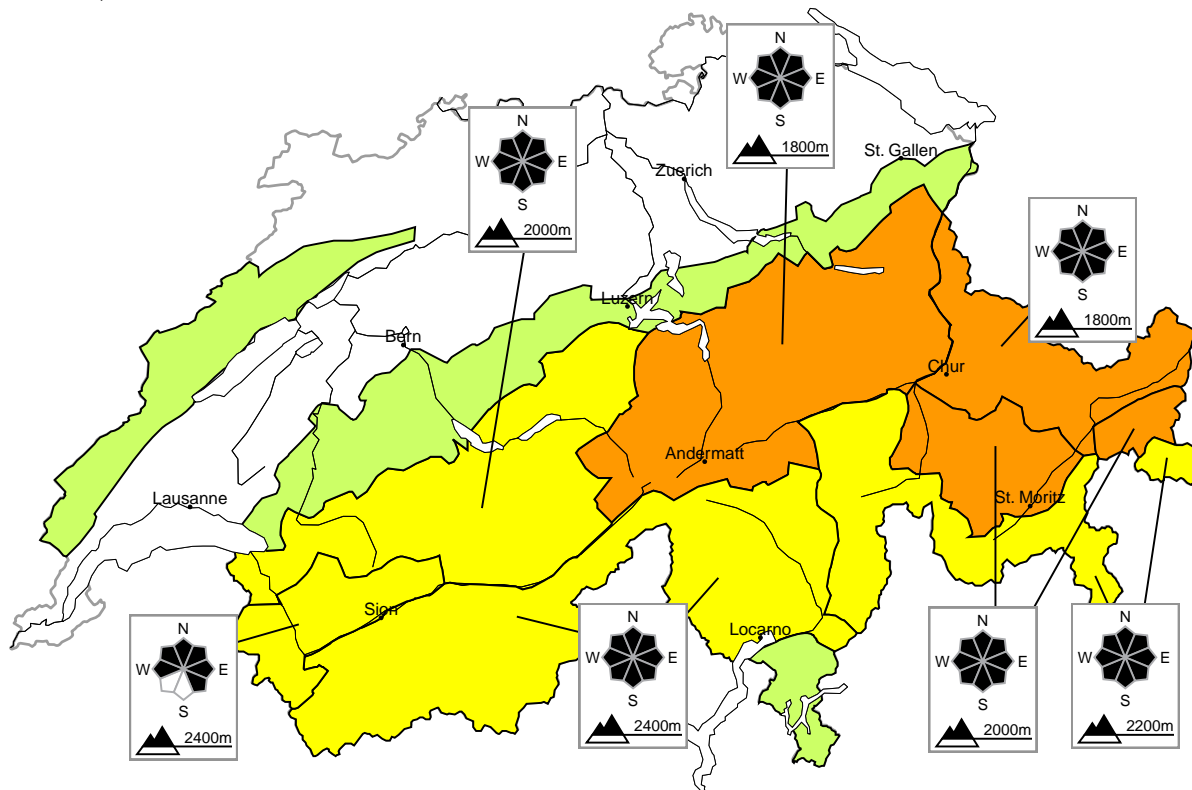


## Al di fuori delle piste, la situazione valanghiva è in alcuni punti critica

Edizione: 4.2.2023, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 5.2.2023, 08:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 4.2.2023, 17:00



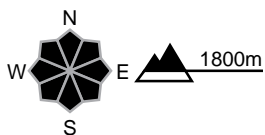
regione A

Marcato, grado 3+



### Neve vecchia, Neve fresca

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia a tutte le esposizioni. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono segnali da ricondurre a questo pericolo. Un singolo appassionato di sport invernali può molto facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Sono possibili distacchi a distanza e valanghe spontanee.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono attenzione e prudenza.



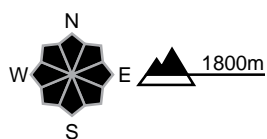
regione B

Marcato, grado 3=



Neve vecchia, Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono anche coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Un singolo appassionato di sport invernali può molto facilmente provocare il distacco di valanghe. Sono possibili distacchi a distanza. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

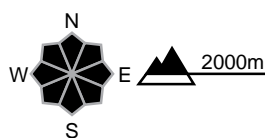
regione C

Marcato, grado 3=



Neve vecchia, Neve ventata

Punti pericolosi

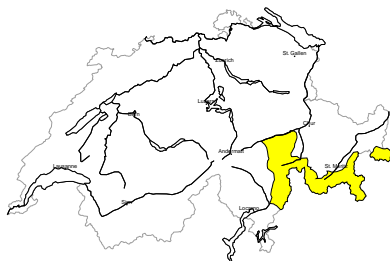


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione ricoprono un debole manto di neve vecchia. Già un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe. Sono possibili distacchi a distanza. 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.

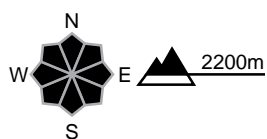
regione D

Moderato, grado 2+



Neve vecchia, Neve ventata

Punti pericolosi

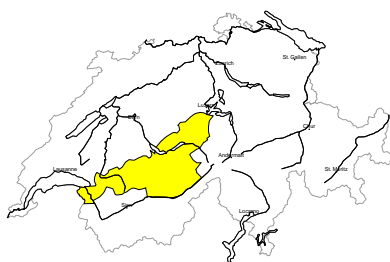


Descrizione del pericolo

In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Tali punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Con vento da forte a tempestoso proveniente da nord soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

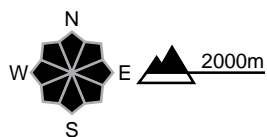
regione E

Moderato, grado 2=



Neve ventata, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

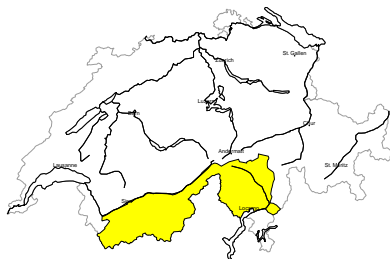
Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco anche negli strati più profondi del manto nevoso. Tali punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

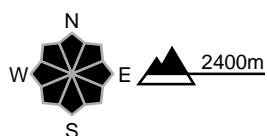
regione F

Moderato, grado 2=



Neve vecchia, Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

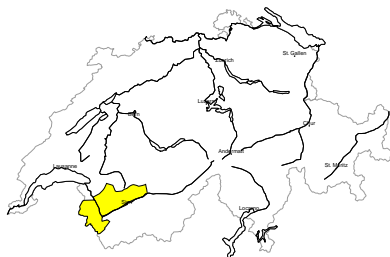
In alcune zone, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Inoltre gli ultimi accumuli di neve ventata sono in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi.

Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

regione G

Moderato, grado 2-



Valanghe asciutte: nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto nevoso. Essi sono per lo più piccoli. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta.

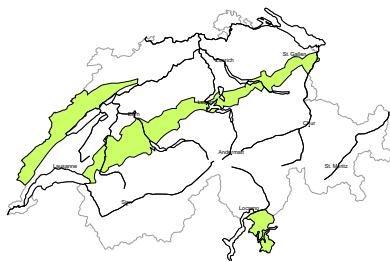
Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Sui pendii soleggiati ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole.

regione H

Debole, grado 1



### Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estremamente ripide. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinarsi e la caduta di persone.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 4.2.2023, 17:00

### Manto nevoso

Nelle regioni interessate dalle precipitazioni ci sono stati intensi trasporti di neve causati dal vento proveniente dai quadranti settentrionali, che è stato da moderato a forte, a tratti anche tempestoso. In molte regioni, nei punti lontano dalle creste al riparo dal vento la neve fresca e la neve ventata si depositano su una superficie del manto di neve vecchia a cristalli sfaccettati e debolmente coesa che risulta sfavorevole. In quota la superficie del manto di neve vecchia risultava in alcuni casi fortemente rimaneggiata dal vento proveniente da nord ovest ed era quindi più favorevole.

Dal sud del Vallese alla regione del Gottardo fino ai Grigioni, nella parte basale del manto nevoso sono inglobati, tra strati consolidati e croste, anche numerosi strati fragili di neve a cristalli sfaccettati. Questi ultimi sono particolarmente marcati nei punti scarsamente innevati, dove è possibile sprofondare con gli sci fino al terreno. Sul versante nordalpino la parte basale del manto nevoso è spesso ben consolidata, ma sopra a quest'ultima sono inglobati diversi strati di neve a cristalli sfaccettati. La struttura del manto nevoso più favorevole si registra nella parte occidentale estrema e settentrionale del basso Vallese, dove praticamente non sono presenti strati fragili pronunciati.

### Retrospectiva meteo di sabato, 04.02.2023

Nella notte fra venerdì e sabato, nelle regioni orientali ci sono state neviccate che si sono protratte fino alla mattinata inoltrata. Nel corso della giornata il tempo è stato per lo più molto nuvoloso a nord della cresta principale delle Alpi e prevalentemente soleggiato a sud della stessa.

#### Neve fresca

Il limite delle neviccate si è collocato generalmente in una fascia compresa fra gli 800 e i 1200 m. Da venerdì sera a sabato a mezzogiorno:

- Versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni, parti settentrionali del centro dei Grigioni, parte settentrionale della Bassa Engadina: dai 10 ai 20 cm; soprattutto nella Prettigovia nord circa 30 cm
- Altrove: meno di 10 cm o tempo asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -1 °C nelle regioni occidentali e meridionali e -3 °C in quelle orientali

#### Vento

Proveniente dai quadranti settentrionali:

- Nella notte, sulla cresta settentrionale delle Alpi e sulla cresta principale delle Alpi da forte a tempestoso
- Nelle altre regioni e in quota per lo più da moderato a forte

### Previsioni meteo sino a domenica, 05.02.2023

In mattinata il tempo in montagna sarà per lo più soleggiato. A seguire il cielo si offuscherà a partire dalle regioni settentrionali e comincerà a neviccare fino a bassa quota. Nel Vallese e sul versante sudalpino il tempo rimarrà generalmente soleggiato fino al tardo pomeriggio.

#### Neve fresca

Il limite delle neviccate si collocherà intorno agli 800 m. Cadrà solo poca neve:

- Versante nordalpino centrale e orientale, come pure nord dei Grigioni: pochi centimetri
- Altrove: tempo asciutto

#### Temperatura

A 2000 m compresa fra -2 °C nelle regioni meridionali, -4 °C in quelle occidentali e -8 °C in quelle orientali

#### Vento

Proveniente dai quadranti settentrionali; in generale leggera diminuzione con il passare delle ore

- Nelle regioni occidentali, in quota generalmente moderato
- Nelle regioni orientali e meridionali, in quota da moderato a forte

## Tendenza sino a martedì, 07.02.2023

Lunedì il tempo sarà piuttosto soleggiato. Nel pomeriggio ci saranno deboli nevicate fino a bassa quota nelle regioni settentrionali, nella notte fra lunedì e martedì anche in quelle meridionali. Martedì il tempo in montagna sarà poi generalmente soleggiato. Con vento da debole a moderato proveniente da nord est, le temperature rimarranno rigide. Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente, ma nelle regioni orientali rimarrà ancora critico per la pratica degli sport invernali al di fuori delle piste battute.