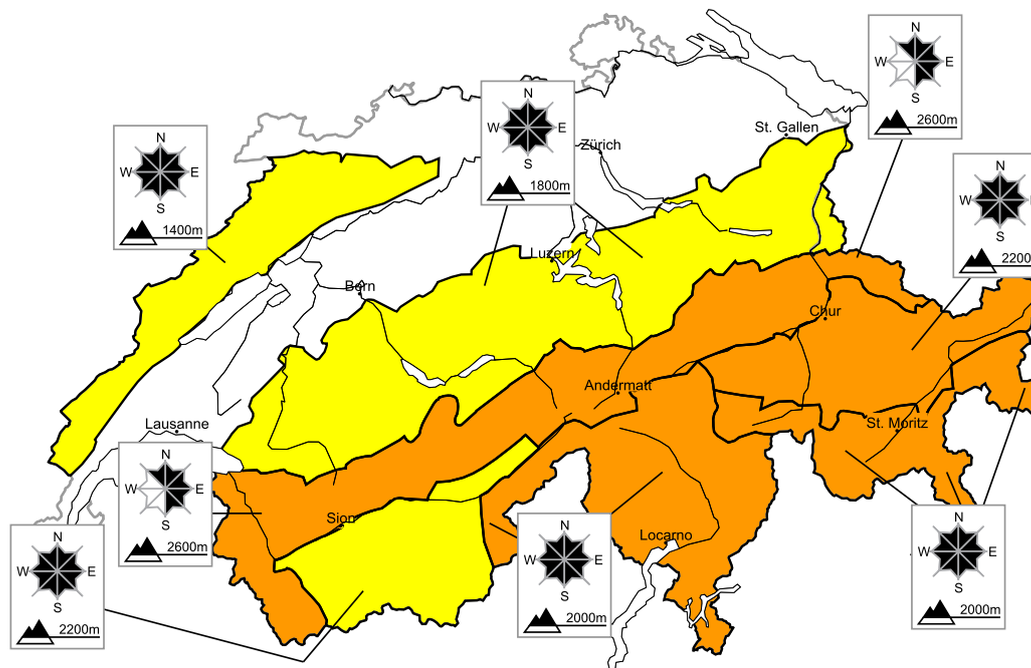


## In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 11.2.2021, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 12.2.2021, 08:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 11.2.2021, 17:00



regione A

Marcato, grado 3



#### Neve ventata, neve vecchia

##### Punti pericolosi



##### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Queste possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. A livello isolato sono possibili valanghe spontanee. È necessaria una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte

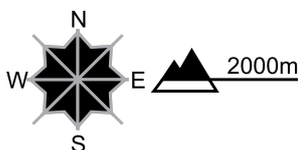
regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento in parte forte proveniente da nord ovest in quota si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti rappresentano la principale fonte di pericolo. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

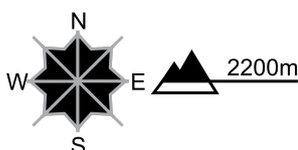
regione C

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In parte le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come pure nei punti scarsamente innevati. Inoltre gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono instabili. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

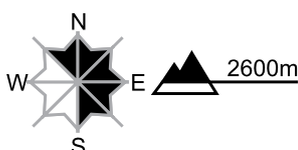
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il vento a tratti forte, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

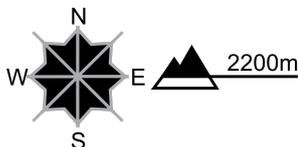
**regione E**

**Moderato, grado 2**



**Neve vecchia, neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

A livello isolato le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come pure nei punti scarsamente innevati. Inoltre gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono in parte instabili.

È necessaria una prudente scelta dell'itinerario. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi.

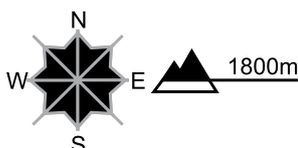
**regione F**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi sono per lo più piccoli ma possono in parte facilmente subire un distacco. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

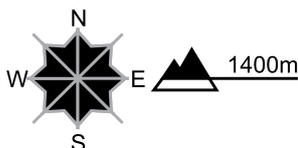
**regione G**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Con bise moderata si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi sono in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 11.2.2021, 17:00

### Manto nevoso

In quota, il forte vento ha causato il trasporto della neve fresca degli ultimi giorni e della neve vecchia superficiale in parte debolmente coesa. Gli accumuli di neve ventata, sia nuovi che anche meno recenti, sono instabili.

Nel sud del Vallese così come nei Grigioni, al di sopra dei 2200 m circa la parte basale del manto nevoso ingloba degli strati particolarmente fragili. In alcuni punti, i distacchi possono innescarsi proprio in questi strati e coinvolgere l'intero manto nevoso. Specialmente nei Grigioni, nel corso di questa settimana gli appassionati di sport invernali hanno provocato simili fratture nella neve vecchia. Sul versante sudalpino la struttura del manto nevoso è più favorevole e non si prevedono fratture nella neve vecchia.

### Retrospectiva meteo di giovedì, 11.02.2021

Nella notte fra mercoledì e giovedì è caduta ancora un po' di neve fino a bassa quota nelle regioni settentrionali. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni settentrionali è stato progressivamente sempre più soleggiato, mentre in quelle meridionali e nel Vallese piuttosto soleggiato.

#### Neve fresca

Da martedì sera a giovedì a mezzogiorno, al di sopra dei 700 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Basso Vallese occidentale, Alpi Vodesi e Friborghesi, versante nordalpino centrale e orientale: dai 15 ai 30 cm, con punte fino ai 40 cm lungo il confine con la Francia
- In molte altre regioni: dai 5 ai 15 cm

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -3 °C nel sud del Vallese così come nel Ticino centrale e Sottoceneri, -8 °C nelle restanti regioni settentrionali e -12 °C in quelle orientali

#### Vento

- Nel Giura e sulle Prealpi bise moderata
- In quota generalmente da moderato a forte proveniente da nord ovest
- Nelle regioni meridionali moderato proveniente da nord fino a valle

### Previsioni meteo sino a venerdì, 12.02.2021

Nelle regioni occidentali e meridionali il cielo sarà per lo più nuvoloso con deboli neviccate. Nelle regioni orientali il tempo sarà temporaneamente soleggiato con addensamenti di nubi.

#### Neve fresca

Da giovedì sera a venerdì sera, nelle regioni occidentali e meridionali cadranno pochi centimetri di neve fino a bassa quota.

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -3 °C nelle regioni occidentali, -7 °C in quelle orientali e -9 °C in quelle meridionali

#### Vento

- Da debole a moderato proveniente dai quadranti occidentali
- In quota per lo più moderato, verso est a tratti anche forte, proveniente da nord ovest
- Nel Giura e sulle Prealpi bise moderata

**Tendenza** sino a domenica, 14.02.2021

**Sabato**

Il tempo sarà piuttosto soleggiato e freddo. Nelle regioni occidentali e meridionali sanno ancora possibili deboli nevicate in mattinata. In quota il vento proveniente dai quadranti settentrionali sarà da moderato a forte, nel Giura e sulle Prealpi soffierà una bise moderata. Nelle regioni meridionali e orientali farà freddo, con una temperatura sul mezzogiorno a 2000 m di circa -12 °C.

Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.

**Domenica**

Il tempo sarà piuttosto soleggiato. Il vento si attenuerà nel corso della giornata. Le temperature continueranno a rimanere rigide.

Il pericolo di valanghe diminuirà ulteriormente.