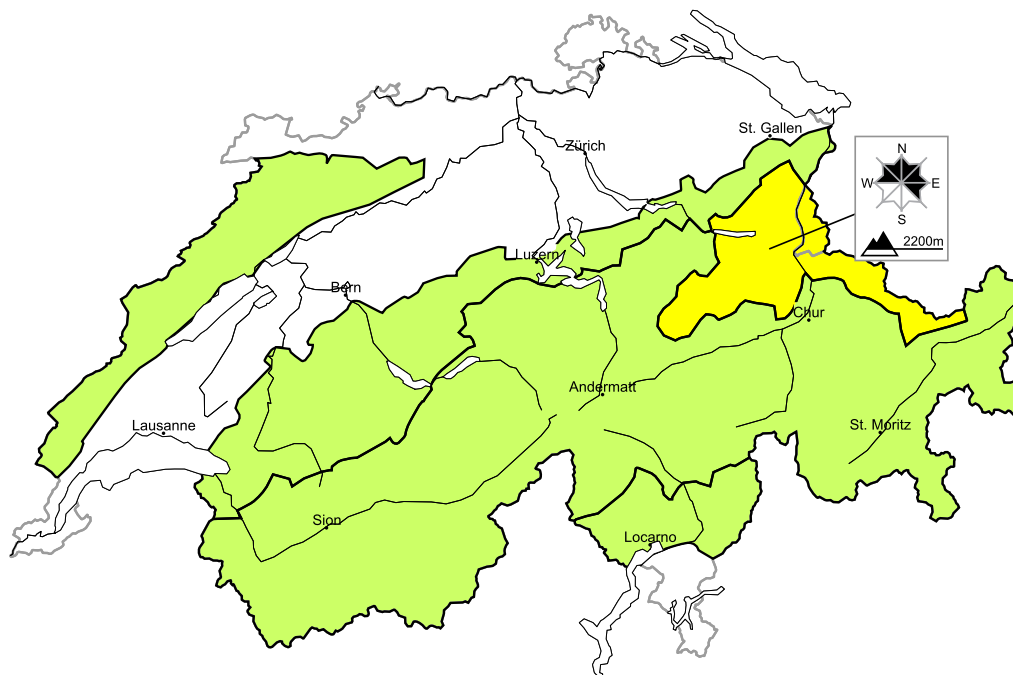


# La situazione valanghiva è per lo più favorevole. La neve ventata recente richiede attenzione

Edizione: 28.1.2022, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 29.1.2022, 08:00

## Pericolo valanghe

aggiornato al 28.1.2022, 17:00



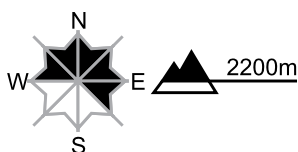
### regione A

### Moderato, grado 2



#### Neve ventata

#### Punti pericolosi

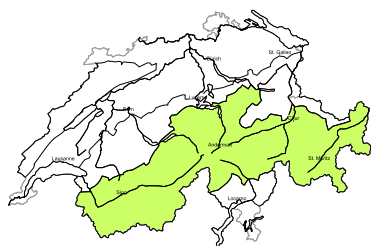


#### Descrizione del pericolo

Con vento in parte tempestoso proveniente dai quadranti settentrionali da venerdì soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza si sono formati accumuli di neve ventata. Essi possono in alcuni punti distaccarsi facilmente. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

### regione B

### Debole, grado 1

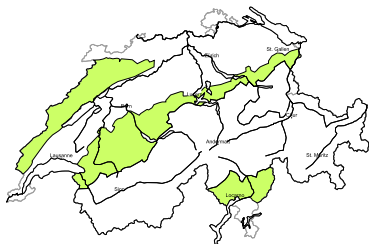


#### Neve ventata

Da venerdì si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Essi in alcuni casi possono facilmente subire un distacco soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

**regione C**

**Debole, grado 1**



**Problema valanghivo tipico non pronunciato**

È presente solo poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 28.1.2022, 17:00

### Manto nevoso

Il vento da forte a tempestoso proveniente da nord a nord ovest trasporta la scarsa neve fresca caduta venerdì nelle regioni orientali e la neve vecchia a debole coesione in tutte le regioni. La maggiore quantità di neve vecchia scarsamente coesa a cristalli sfaccettati è presente sui pendii esposti a nord finora poco battuti dal vento. I nuovi accumuli di neve ventata, per lo più di piccole dimensioni, sono instabili soprattutto sui pendii ombreggiati. Sui pendii ripidi esposti a sud la superficie del manto nevoso è crostosa. In quota, così come generalmente in prossimità delle creste e dei passi, la superficie del manto nevoso è spesso rimaneggiata dall'azione del vento proveniente dai quadranti settentrionali. Nel Giura, sul versante nordalpino e nel Basso Vallese occidentale, negli strati basali del manto, specialmente intorno alla crosta da pioggia che si era formata alla fine di dicembre, sono presenti strati fragili sfaccettati che però al momento non sono praticamente più instabili. Dal Vallese centrale, passando per il nord del Ticino e fino ai Grigioni, spesso l'intero manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo ed è attraversato da sottili croste da rigelo. Sempre più spesso, con gli sci si sprofonda fino al terreno. A livello isolato, soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati di queste regioni possono verificarsi distacchi in grado di interessare la neve vecchia basale.

### Retrospectiva meteo di venerdì, 28.01.2022

Nella notte fra giovedì e venerdì, sul versante nordalpino centrale e orientale, così come nel nord e centro dei Grigioni e in Bassa Engadina, ci sono state deboli neviccate. Dopo una notte generalmente serena, nel corso della giornata il cielo nelle regioni occidentali e meridionali è stato per lo più soleggiato. Nel pomeriggio il tempo è diventato progressivamente sempre più soleggiato anche nelle regioni orientali.

#### Neve fresca

Ha neviccato fino a bassa quota. Sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino centrale e orientale, Prettigovia: dai 5 ai 10 cm
- Altrove: meno o tempo asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -3 °C nelle regioni occidentali e meridionali e -8 °C in quelle orientali

#### Vento

Proveniente da nord ovest a nord:

- Nella notte, in quota da forte a tempestoso in tutte le regioni
- Durante il giorno, sul versante nordalpino e nel Vallese per lo più da debole a moderato, in Ticino e nei Grigioni da moderato a forte

### Previsioni meteo sino a sabato, 29.01.2022

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà piuttosto soleggiato con nuvolosità variabile, nel Vallese e sul versante sudalpino per lo più soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra 0 °C nelle regioni meridionali, -2 °C in quelle occidentali e -4 °C in quelle orientali

#### Vento

- Generalmente per lo più moderato, in quota forte, proveniente da nord ovest
- In Ticino da moderato a forte, proveniente da nord

**Tendenza** sino a lunedì, 31.01.2022

**Domenica**

Nella notte fra sabato e domenica, nelle regioni settentrionali cadrà un po' di neve fino ai 1200 m circa. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni occidentali diventerà piuttosto soleggiato; nel nord e centro dei Grigioni ci saranno schiarite. Nel Vallese e sul versante sudalpino il tempo sarà per lo più soleggiato. Il vento proveniente da nord ovest sarà da moderato a forte. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni di rilievo.

**Lunedì**

Nella notte fra domenica e lunedì la nuvolosità aumenterà a partire da nord ovest e comincerà un periodo di precipitazioni che si protrarrà per più giorni. Lunedì nevierà in molte regioni; sul versante nordalpino tali precipitazioni saranno persistenti fino a bassa quota. In Ticino centrale e Sottoceneri il cielo sarà generalmente soleggiato. Il vento proveniente da nord ovest sarà tempestoso. Il pericolo di valanghe aumenterà; sul versante nordalpino tale innalzamento sarà netto.