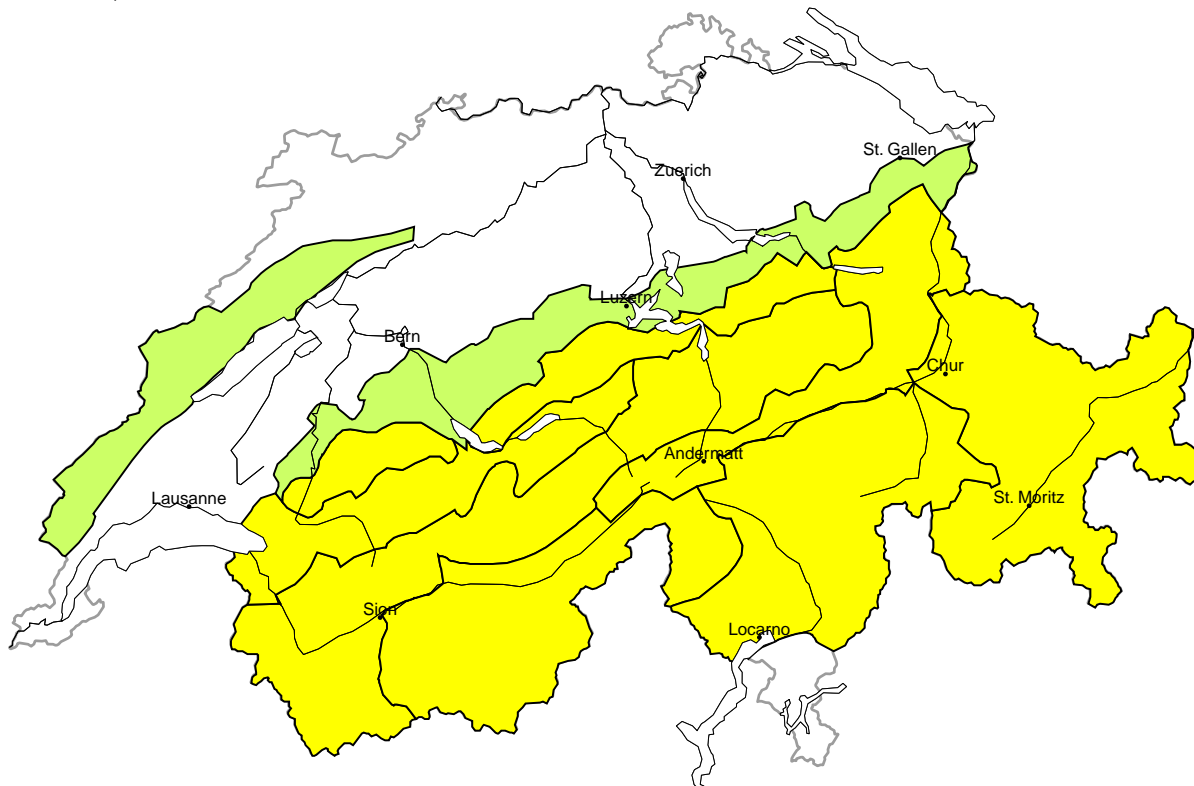


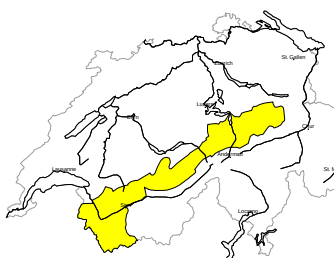
## Pericolo valanghe

aggiornato al 5.12.2025, 17:00



regione A

Moderato (2+)



## Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

## Punti pericolosi

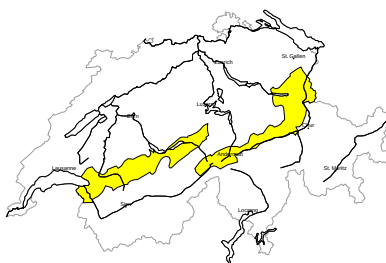


## Descrizione del pericolo

Con vento forte proveniente da ovest a partire dalla mattinata in quota si formeranno accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono piuttosto piccoli ma instabili. Essi dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. Si consiglia un'accurata scelta dell'itinerario.

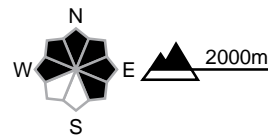
## regione B

## Moderato (2=)



## Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

## Punti pericolosi



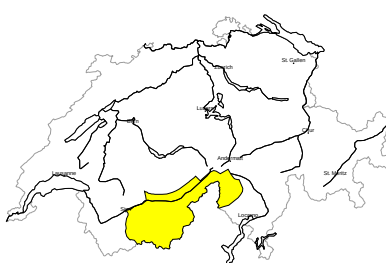
## Descrizione del pericolo

Con vento in parte forte proveniente da ovest a partire dalla mattinata in quota si formeranno accumuli di neve ventata. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. Si consiglia un'accurata scelta dell'itinerario.

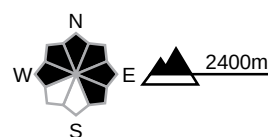
## regione C

## Moderato (2=)



## Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

## Punti pericolosi



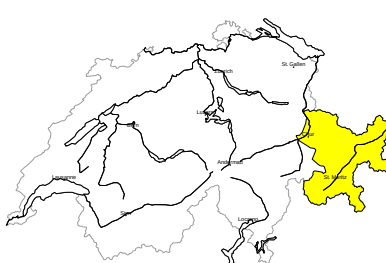
## Descrizione del pericolo

Con vento in parte forte proveniente da ovest a partire dalla mattinata in quota si formeranno accumuli di neve ventata. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

Isolate valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. Si consiglia un'accurata scelta dell'itinerario.

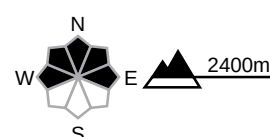
## regione D

## Moderato (2=)



## Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

## Punti pericolosi



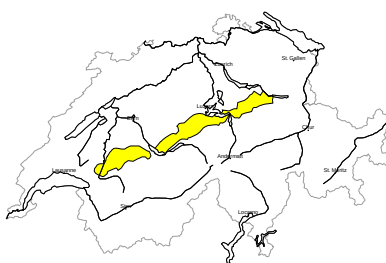
## Descrizione del pericolo

Le valanghe possono a livello isolato subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Essi sono in parte stati innevati e quindi difficilmente individuabili.

Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

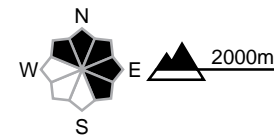
## regione E

## Moderato (2-)



## Lastroni da vento

## Punti pericolosi



## Descrizione del pericolo

Con vento da moderato a forte proveniente da ovest a partire dalla mattinata si formeranno accumuli di neve ventata. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

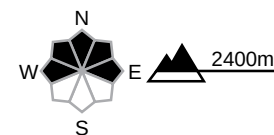
## regione F

## Moderato (2-)



## Strati deboli persistenti

## Punti pericolosi



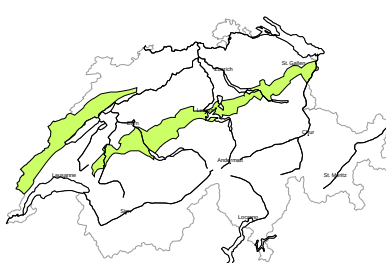
## Descrizione del pericolo

È presente solo poca neve. In alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e in parte raggiungere dimensioni medie. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono piccoli. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi.

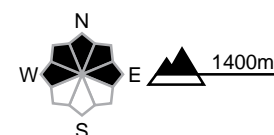
## regione G

## Debole (1)



## Nessun problema valanghivo evidente

## Punti pericolosi



## Descrizione del pericolo

Con vento proveniente da ovest a partire dalla mattinata si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 5.12.2025, 17:00

### Manto nevoso

Sui pendii in ombra situati al di sopra dei 2400 m circa e generalmente in alta montagna, nella parte basale del manto nevoso sono presenti strati fragili di neve a cristalli sfaccettati. Nelle regioni occidentali questi strati sono stati ricoperti da notevoli quantità di neve e pertanto possono ancora subire un distacco solo a livello isolato. Nelle restanti regioni sono più vicini alla superficie. Gli strati sovrastanti hanno tuttavia subito nel frattempo un metamorfismo costruttivo e sono diventati più soffici. Per questo motivo, anche in questo caso sono state segnalate solo isolate rotture.

Sulla superficie del manto è spesso presente un po' di neve fresca a debole coesione caduta negli ultimi 3 giorni, e in alcuni casi anche brina di superficie, che nel corso della giornata di sabato saranno trasportate dal vento.

### Retrospettiva meteo fino a venerdì

Nella notte è caduta un po' di neve al di sopra dei 900 m circa. Durante il giorno, nelle regioni meridionali e in generale in alta montagna il tempo è stato via via piuttosto soleggiato, mentre altrove è rimasto generalmente nuvoloso.

#### Neve fresca

Grigioni: 10 cm a livello locale; altrove meno

#### Temperatura

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

#### Vento

Da debole a moderato, proveniente dai quadranti settentrionali

### Previsioni meteo fino a sabato

Nelle regioni meridionali, sulla cresta principale delle Alpi e nei Grigioni il cielo sarà piuttosto soleggiato, mentre altrove sarà per lo più nuvoloso ma sostanzialmente asciutto.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +1 °C

#### Vento

Il vento proveniente da ovest sarà:

- per lo più debole durante la notte;
- progressivamente sempre più forte nel corso della giornata nelle regioni settentrionali e nei settori d'alta montagna del Vallese.

### Tendenza fino a lunedì

Il cielo sarà molto nuvoloso con precipitazioni fino alla notte fra domenica e lunedì. Il limite delle nevicate salirà dai 1500 ai 2300 m. Nelle regioni settentrionali e nel Vallese cadranno in quota dai 20 ai 40 cm di neve, con punte fino ai 50 cm dall'Oberland Bernese fino alla Svizzera centrale. Nei Grigioni nevicherà meno, mentre nelle regioni meridionali estreme il tempo rimarrà asciutto. Il vento proveniente da ovest sarà forte nelle regioni settentrionali, altrimenti moderato. Lunedì il tempo sarà via via più soleggiato e mite, mentre il vento si attenuerà.

Domenica, in molte regioni il pericolo di valanghe asciutte aumenterà in quota. Al di sotto dei 2300 m circa, con la pioggia crescerà anche il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Nel corso della giornata di domenica, in molti punti delle regioni occidentali e settentrionali verrà raggiunto il grado di pericolo 3 (marcato). Lunedì il pericolo di valanghe diminuirà al di sotto dei 2300 m circa, mentre a quote superiori non subirà variazioni degne di nota.