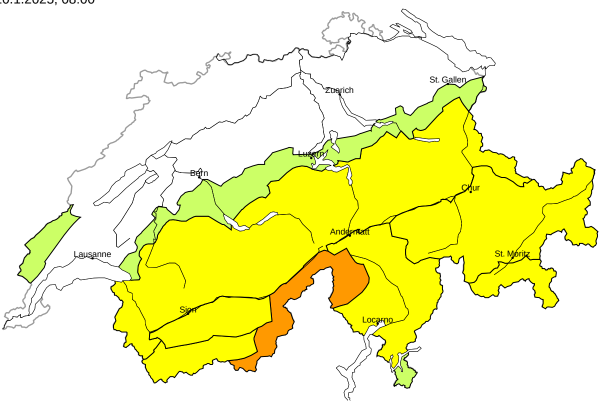
# Pericolo valanghe

aggiornato al 20.1.2025, 08:00



# regione A

# Marcato (3-)



# Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

## Punti pericolosi



## Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Inoltre, isolate valanghe possono anche subire un distacco negli strati più profondi. Tali punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

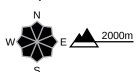
## regione B

## Moderato (2+)



# Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

## Punti pericolosi



## Descrizione del pericolo

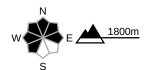
Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone. Inoltre, isolate valanghe possono anche subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Tali punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

# regione C

# Moderato (2=)

## Lastroni da vento

## Punti pericolosi



## Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata ben visibili di sabato possono in parte ancora subire un distacco provocato. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

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

# regione D

# Moderato (2=)

# Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con vento proveniente da sud nella giornata di sabato si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nei canaloni e nelle conche e generalmente in quota.

Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Tali punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto.

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

Scala del pericolo

2 moderato

4 forte

5 molto forte

# regione E

# Debole (1)



# Nessun problema valanghivo evidente

È presente solo poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.



# Manto nevoso e meteo

aggiornato al 19.1.2025, 17:00

#### Manto nevoso

- A sud di una linea del Rodano-Reno gli strati di neve superficiali sono stati rimaneggiati dal vento, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Specialmente nelle regioni meridionali e orientali scarsamente innevate, in alcuni punti l'intero manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo. A livello isolato sono possibili distacchi in grado di coinvolgere gli strati fragili. Nella parte vallesana della cresta principale delle Alpi tra la Punta Dufour e il passo della Novena così come sul versante sudalpino centrale, lunedì la neve fresca andrà a depositarsi su un manto nevoso spesso sottile che sta raggiungendo lo stadio finale del metamorfismo costruttivo. Soprattutto sui pendii esposti a ovest, a nord e a est, le valanghe possono essere innescate nel debole manto nevoso.
- A nord di una linea Rodano-Reno e nel Basso Vallese occidentale estremo, in molti punti il manto nevoso è fortemente caratterizzato dall'azione del vento. Gli accumuli di neve ventata che si sono formati sabato con il favonio si stanno progressivamente stabilizzando. Solo sui pendii al riparo dal vento, in alcuni casi negli strati superficiali è ancora presente neve a cristalli sfaccettati scarsamente coesa e in alcuni punti anche brina superficiale. Inoltre, la parte centrale del manto nevoso è spesso ben consolidata, tanto che è praticamente impossibile che si verifichino distacchi di valanghe in grado di coinvolgere gli strati basali di neve vecchia.

# Retrospettiva meteo fino a domenica

Nelle regioni settentrionali il tempo è stato piuttosto soleggiato nonostante alcuni addensamenti di nubi, mentre in quelle meridionali è stato per lo più nuvoloso. Al di sopra dei 1200 m è caduta un po' di neve.

### <span style="color: var(--p-tabs-tabpanel-color);">Neve fresca</span>

Da sabato sera a domenica pomeriggio al di sopra dei 1500 m:

- Parte vallesana della cresta principale delle Alpi dalla Punta Dufour al Monte Leone, massiccio del Bernina: dai 5 ai 10
- Restanti regioni della parte occidentale e centrale della cresta principale delle Alpi, versante sudalpino centrale: pochi centimetri. Altrove: tempo asciutto

## **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m di +3 °C nelle regioni settentrionali e -3 °C in quelle meridionali

#### **Vento**

Proveniente da sud a sud est: in quota spesso moderato, sulla cresta settentrionale delle Alpi a tratti forte

### Previsioni meteo fino a lunedì

Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa il tempo sarà molto nuvoloso e cadrà un po' di neve. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1000 m. Altrove il tempo sarà parzialmente soleggiato con addensamenti di nubi.

## Neve fresca

Da domenica pomeriggio a lunedì pomeriggio, al di sopra dei 1400 m circa:

- Parte vallesana della cresta principale delle Alpi dalla Punta Dufour al passo della Novena così come versante sudalpino centrale: dai 5 ai 15 cm, con punte locali fino ai 20 cm
- Restante cresta principale delle Alpi: pochi centimetri. Altrove: tempo asciutto

#### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m di -1 °C nelle regioni settentrionali e -4 °C in quelle meridionali

## Vento

- Domenica sera nelle regioni settentrionali vento proveniente da sud da moderato a forte in quota, in attenuazione durante la notte
- Favonio da moderato a forte nelle valli settentrionali esposte
- Altrimenti per lo più da debole a moderato



## **Tendenza**

Martedì e mercoledì il tempo nelle regioni meridionali sarà molto nuvoloso e soprattutto nella notte fra lunedì e martedì cadrà un po' di neve. Nelle regioni settentrionali il tempo sarà piuttosto soleggiato martedì e solo parzialmente soleggiato mercoledì. Il vento proveniente da sud generalmente debole si intensificherà nel corso della giornata di mercoledì. Regioni meridionali: martedì il pericolo di valanghe non subirà variazioni di rilievo e mercoledì diminuirà lentamente. Regioni settentrionali: il pericolo di valanghe diminuirà.

