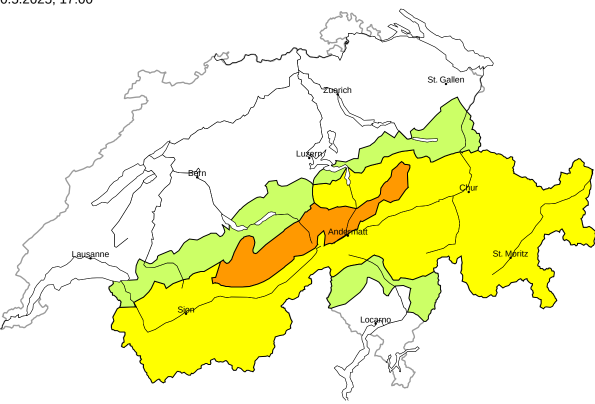
## Bollettino valanghe sino a sabato, 31. maggio 2025

# Pericolo valanghe

aggiornato al 30.5.2025, 17:00



## regione A

### Marcato (3-)



# Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata di giovedì sono in parte ancora instabili sui pendii molto ripidi ombreggiati. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono anche subire un distacco nella neve vecchia. Le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni grandi. L'attuale situazione valanghiva richiede esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

## **Moderato (2)**

#### Neve bagnata

Il tempo sarà caldo. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate. Queste possono in parte trascinare gli strati più profondi del manto nevoso. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie.

Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte

### regione B

### **Moderato (2)**



### Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Al mattino le condizioni per le escursioni sono per lo più favorevoli. La neve fresca e la neve ventata di giovedì sono, a livello isolato, ancora instabili sui pendii molto ripidi ombreggiati in alta montagna. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono anche subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie.

Si raccomanda un'accurata scelta dell'itinerario. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

## Moderato (2)

### Neve bagnata

Il tempo sarà caldo. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate. Queste possono in parte trascinare gli strati più profondi del manto nevoso. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie.

Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

## regione C

## Debole (1)



### Neve bagnata

Il tempo sarà caldo. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, soprattutto sui pendii esposti a nord sono possibili isolate valanghe bagnate spontanee. Queste ultime sono per lo più di piccole dimensioni. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 30.5.2025, 17:00

#### Manto nevoso

Giovedì, in alta montagna la neve fresca e il forte vento proveniente dai quadranti settentrionali hanno causato la formazione di accumuli di neve ventata, che sui pendii ombreggiati sono in alcuni casi ancora instabili. Al di sotto dei 3000 m, gli strati di neve ventata recenti e meno recenti poggiano su un manto di neve vecchia assestato e completamente umidificato. Sui pendii esposti a nord al di sopra dei 3000 m circa, così come alle altre esposizioni al di sopra dei 3500 m circa, tali strati ricoprono un manto nevoso spesso ancora asciutto. La scorsa settimana, in alta montagna gli escursionisti hanno provocato alcune estese valanghe. Ciò dimostra che in alcuni punti il manto di neve vecchia asciutta ingloba pronunciati strati fragili che potrebbero risultare ancora instabili.

Con l'irradiazione solare e il rialzo termico, il manto nevoso si umidificherà progressivamente anche in alta montagna. Con la prima umidificazione degli strati di neve asciutta in alta montagna crescerà la probabilità di distacco di valanghe nelle ore diurne. Si prevedono inoltre valanghe bagnate spontanee nel corso della giornata, che in alcuni casi potranno trascinare l'intero manto nevoso.

#### **Tendenza**

#### **Domenica**

La notte fra sabato e domenica sarà parzialmente nuvolosa. Di giorno il tempo sarà parzialmente soleggiato, sulle montagne si formeranno addensamenti di nubi cumuliformi e nel pomeriggio si avranno isolati rovesci e temporali. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 3800 m circa. Il vento proveniente da sud ovest sarà da debole a moderato. In alta montagna il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Il pericolo di valanghe bagnate spontanee aumenterà nel corso della giornata. Le escursioni dovranno cominciare molto presto e concludersi per tempo.

#### Lunedì

La notte fra domenica e lunedì sarà nuvolosa, con temporanee precipitazioni. Nel corso della giornata il cielo rimarrà nuvoloso e ci saranno frequenti rovesci e in alcuni casi anche violenti temporali. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 3200 m circa. Il vento proveniente dai quadranti occidentali sarà per lo più moderato.

Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà leggermente in prossimità delle cime d'alta montagna, mentre per il resto non subirà variazioni degne di nota. A causa dell'irraggiamento assente e della pioggia fino in alta montagna, il pericolo di valanghe bagnate aumenterà già nella notte. Con la prima umidificazione degli strati di neve finora asciutta in alta montagna si prevede un progressivo aumento delle valanghe bagnate, anche di grandi dimensioni.

