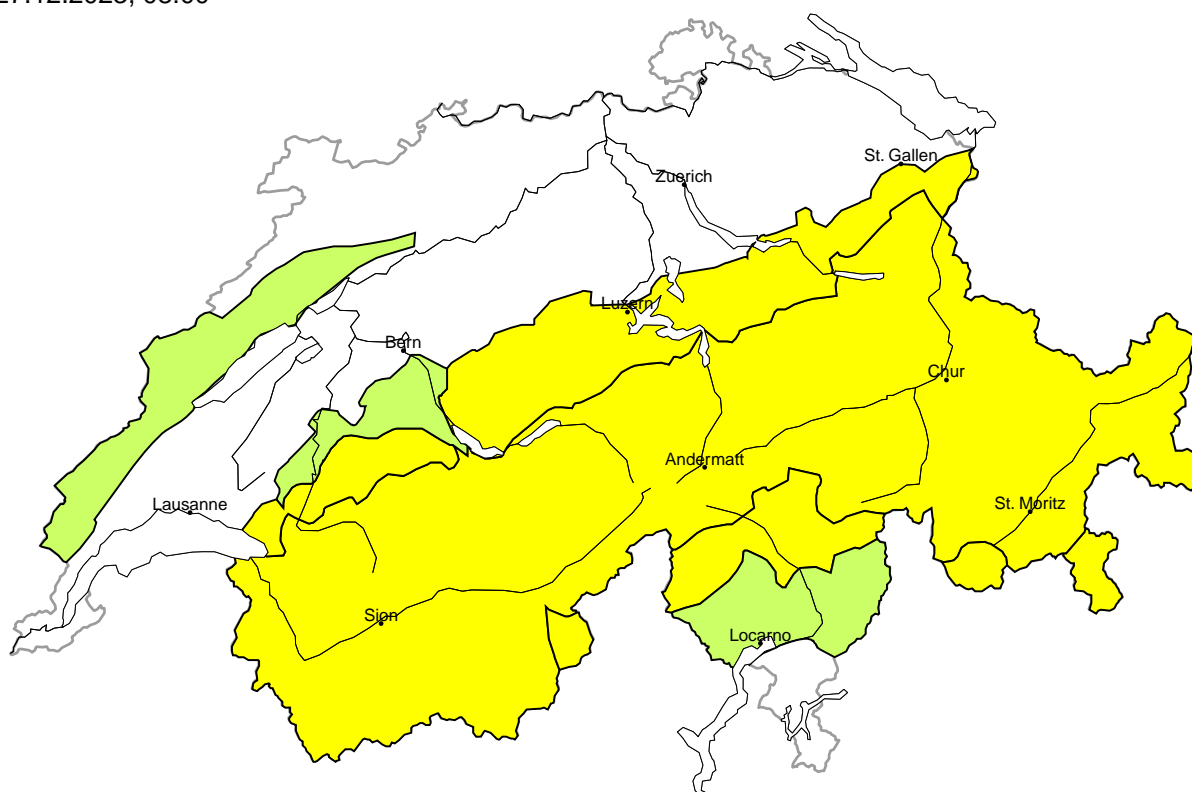


## Pericolo valanghe

aggiornato al 27.12.2023, 08:00



**regione A**

**Moderato (2-)**



### Nessun problema valanghivo evidente

#### Punti pericolosi



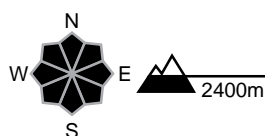
#### Descrizione del pericolo

Le valanghe possono principalmente subire un distacco negli strati superficiali del manto. Punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali come pure nei punti scarsamente innevati. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. È necessaria un'accurata scelta dell'itinerario. Sulla crosta ghiacciata sussiste un pericolo di caduta in molti punti.

**Moderato (2)**

### Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi

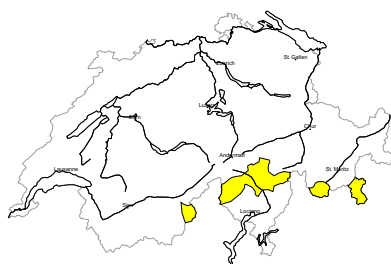


#### Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi molto ripidi, sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2400 m circa come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

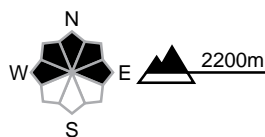
regione B

Moderato (2-)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi

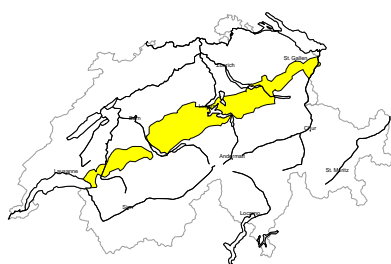


Descrizione del pericolo

Le valanghe possono principalmente subire un distacco negli strati superficiali del manto. Punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali come pure nei punti scarsamente innevati. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. È necessaria un'accurata scelta dell'itinerario.

regione C

Moderato (2)



Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi molto ripidi, sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

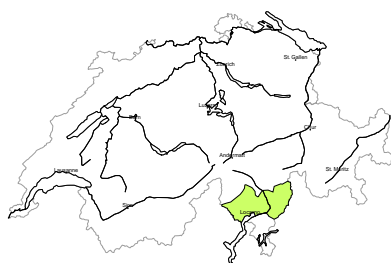
Debole (1)

Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta. Sulla crosta ghiacciata sussiste un pericolo di caduta in molti punti.

regione D

Debole (1)

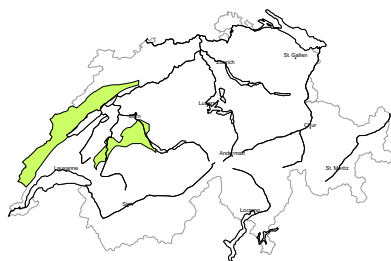


Nessun problema valanghivo evidente

È presente solo poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estremamente ripide. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

regione E

Debole (1)



Valanghe di slittamento

È presente solo poca neve. Sui pendii erbosi molto ripidi, sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve, ma per lo più solo di piccole dimensioni.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 26.12.2023, 17:00

### Manto nevoso

Il manto nevoso è stato plasmato dalla bufera, dal calore e in alcuni casi dalla pioggia: i punti esposti al vento come cime, creste e cupole sono spesso erosi fino al terreno o fino alle croste di novembre. Lontano dalle creste sono presenti accumuli di neve ventata di grandi dimensioni, spesso compatti e duri. Spesso la superficie del manto è ghiacciata e scivolosa. Praticamente non è più presente neve trasportabile. Anche se la struttura del manto nevoso è generalmente favorevole, sono ancora possibili isolate fratture negli strati superficiali o in quelli più profondi. Tranne che sul versante sudalpino, al di sotto dei 2400 m circa si sono formate numerose rotture da scivolamento. Finora le valanghe per scivolamento di neve si sono distaccate principalmente sui pendii rivolti a est, a sud e a ovest. Su quelli esposti a nord i distacchi sono stati meno frequenti e per lo più al di sotto dei 2200 m circa. Le valanghe per scivolamento di neve possono distaccarsi a ogni ora del giorno o della notte e raggiungere grandi dimensioni.

### Retrospectiva meteo fino al giorno di S. Stefano 26.12.2023

Durante la notte e al mattino il tempo è stato variamente nuvoloso con schiarite, poi nel pomeriggio più soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +3 °C nelle regioni settentrionali e +5 °C in quelle meridionali

#### Vento

Proveniente dai quadranti occidentali:

- in quota a tratti forte
- altrove da debole a moderato

### Previsioni meteo fino a mercoledì 27.12.2023

Durante la notte il cielo sarà prevalentemente stellato e durante il giorno in montagna per lo più soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +8 °C nelle regioni settentrionali e +3 °C in quelle meridionali, con soglia dello zero termico collocata intorno ai 3400 m

#### Vento

Proveniente da sud ovest:

- in quota, durante il pomeriggio anche nel Giura e sul versante nordalpino, progressivamente sempre più forte.
- durante il pomeriggio nelle valli alpine del nord favonio in progressiva intensificazione

### Tendenza fino a venerdì 29.12.2023

Dopo una notte ampiamente stellata, giovedì il tempo sarà parzialmente soleggiato con favonio nelle regioni orientali e da variamente a molto nuvoloso altrove. Soprattutto nelle regioni occidentali estreme saranno possibili deboli precipitazioni. La temperatura a 2000 metri scenderà intorno agli 0 °C. Durante la notte tra giovedì e venerdì il cielo si aprirà e durante il giorno sarà parzialmente soleggiato. Il vento proveniente dai quadranti occidentali sarà ancora da moderato a forte. Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Si prevedono ancora valanghe per scivolamento di neve che nelle regioni molto innevate potranno raggiungere anche grandi dimensioni.