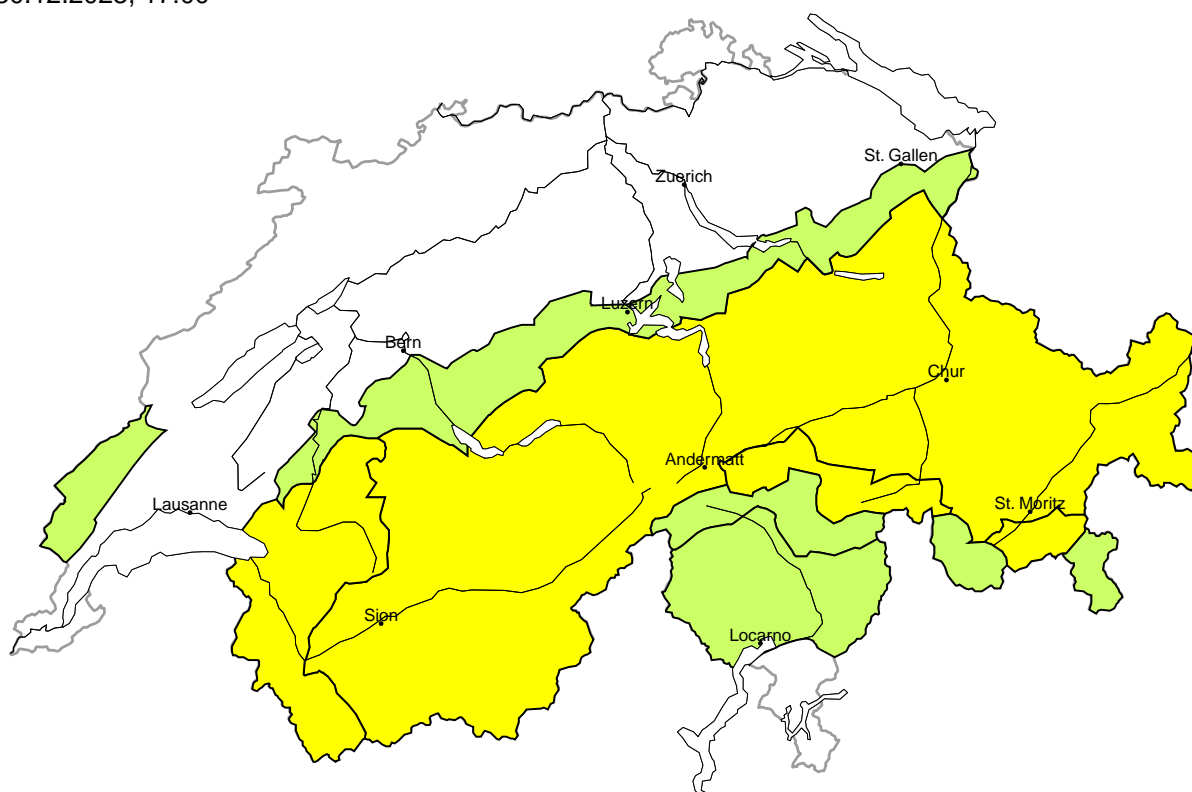


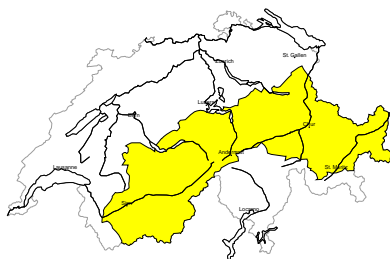
## Pericolo valanghe

aggiornato al 30.12.2023, 17:00



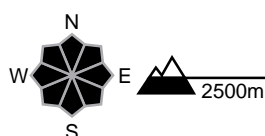
regione A

**Moderato (2)**



### Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

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

**Debole (1)**

### Nessun problema valanghivo evidente

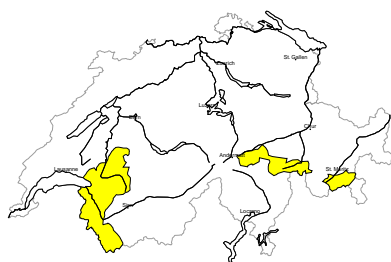
Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Inoltre occorre fare attenzione agli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore.



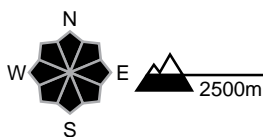
regione B

Moderato (2)



Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

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

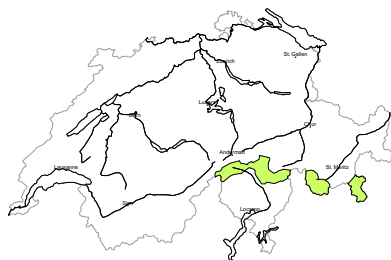
Debole (1)

Lastroni da vento

Con neve fresca e vento forte nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta. Durante il pomeriggio verrà raggiunto il grado di pericolo 2 "moderato".

regione C

Debole (1)

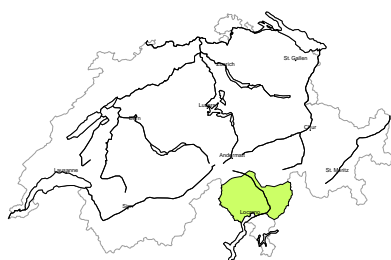


Lastroni da vento

Con neve fresca e vento forte nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta. Durante il pomeriggio verrà raggiunto il grado di pericolo 2 "moderato".

regione D

Debole (1)



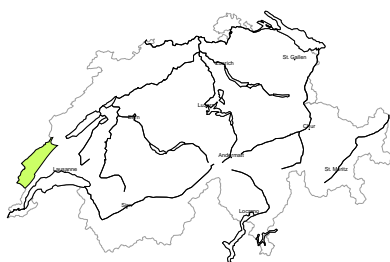
Nessun problema valanghivo evidente

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



regione E

Debole (1)



**Lastroni da vento**

Con neve fresca e vento forte nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta. Durante il pomeriggio verrà raggiunto il grado di pericolo 2 "moderato".

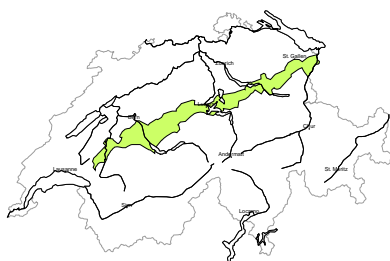
Debole (1)

**Valanghe di slittamento**

Sui pendii erbosi molto ripidi, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione F

Debole (1)



**Valanghe di slittamento**

Sui pendii erbosi molto ripidi, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 30.12.2023, 17:00

### Manto nevoso

Il manto nevoso è plasmato dalla bufera, dal calore e in alcuni casi dalla pioggia: cime, creste e cupole sono spesso erose fino al terreno o 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 vecchia trasportabile. La struttura del manto nevoso è generalmente favorevole. Negli ultimi tre giorni non sono più state segnalate valanghe provocate da persone.

La scorsa settimana si sono distaccate numerose valanghe per scivolamento di neve spontanee. Questi distacchi si sono verificati sui pendii rivolti a est, a sud e a ovest al di sotto dei 2500 m circa e, un po' meno spesso, su quelli esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa. Anche se negli ultimi due giorni il numero di valanghe per scivolamento di neve fresca è nettamente diminuito, queste possono ancora raggiungere grandi dimensioni.

### Retrospettiva meteo fino a sabato 30.12.2023

Nelle regioni occidentali e lungo le Prealpi la notte fra venerdì e sabato è stata parzialmente nuvolosa, altrove stellata. Nel corso della giornata il tempo in montagna è stato per lo più soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno a 0 °C

#### Vento

Durante la notte nelle regioni settentrionali ancora moderato, altrimenti per lo più debole, proveniente da sud ovest

### Previsioni meteo fino a San Silvestro 31.12.2023

Nella notte tra sabato e San Silvestro la nuvolosità aumenterà nelle regioni meridionali e successivamente in quelle occidentali. In mattinata nelle regioni esposte al favonio ci saranno ancora schiarite con favonio moderato. Altrove il tempo sarà nuvoloso e a partire dalle regioni occidentali e meridionali comincerà a nevicare. Nel Giura il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1200 m, altrove intorno ai 1000 m.

#### Neve fresca

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

- Giura occidentale, Alpi Vodesi e Friborghesi, parte occidentale estrema e settentrionale del Basso Vallese, versante sudalpino centrale, valle Bregaglia, zona del Bernina e val Poschiavo: dai 5 ai 10 cm
- Restanti regioni: pochi centimetri. Versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni e Bassa Engadina: tempo generalmente asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra 0 °C nelle regioni settentrionali e -3 °C in quelle meridionali, durante il pomeriggio in diminuzione ovunque a -4 °C

#### Vento

Forte, in alta montagna a tratti tempestoso, proveniente da sud ovest

**Tendenza fino a martedì 02.01.2024**

**Capodanno**

Nella notte fra San Silvestro e Capodanno cadrà un po' di neve in molte regioni al di sopra dei 1000 m. Nella seconda metà della notte le nevicate cesseranno. Fino al termine delle precipitazioni si prevedono complessivamente dai 20 ai 30 cm di neve nel Basso Vallese occidentale estremo e dai 10 ai 20 cm sulle Alpi Vodesi e Friborghesi, così come lungo la cresta principale delle Alpi dall'Adula al passo del Bernina e a sud di essa. In molte altre regioni cadranno fino a 10 cm di neve. Il giorno di Capodanno, il tempo in montagna sarà piuttosto soleggiato. Lungo le Prealpi il tempo sarà parzialmente nuvoloso, nel Giura molto nuvoloso. Il vento proveniente da ovest sarà da moderato a forte.

Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà nelle regioni occidentali e meridionali. Nelle restanti regioni si formeranno piccoli accumuli di neve ventata e il pericolo di valanghe aumenterà leggermente. Saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, che nelle regioni molto innevate potranno raggiungere anche grandi dimensioni.

**Martedì**

Il tempo sarà nuvoloso con vento proveniente da ovest da forte a tempestoso. Nelle regioni settentrionali e soprattutto in quelle occidentali nevicherà. Il limite delle nevicate salirà intorno ai 1700 m. Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà nettamente nelle regioni occidentali. Nelle restanti regioni il pericolo di valanghe asciutte aumenterà leggermente con neve fresca ventata. Il pericolo di valanghe per scivolamento di neve persisterà.