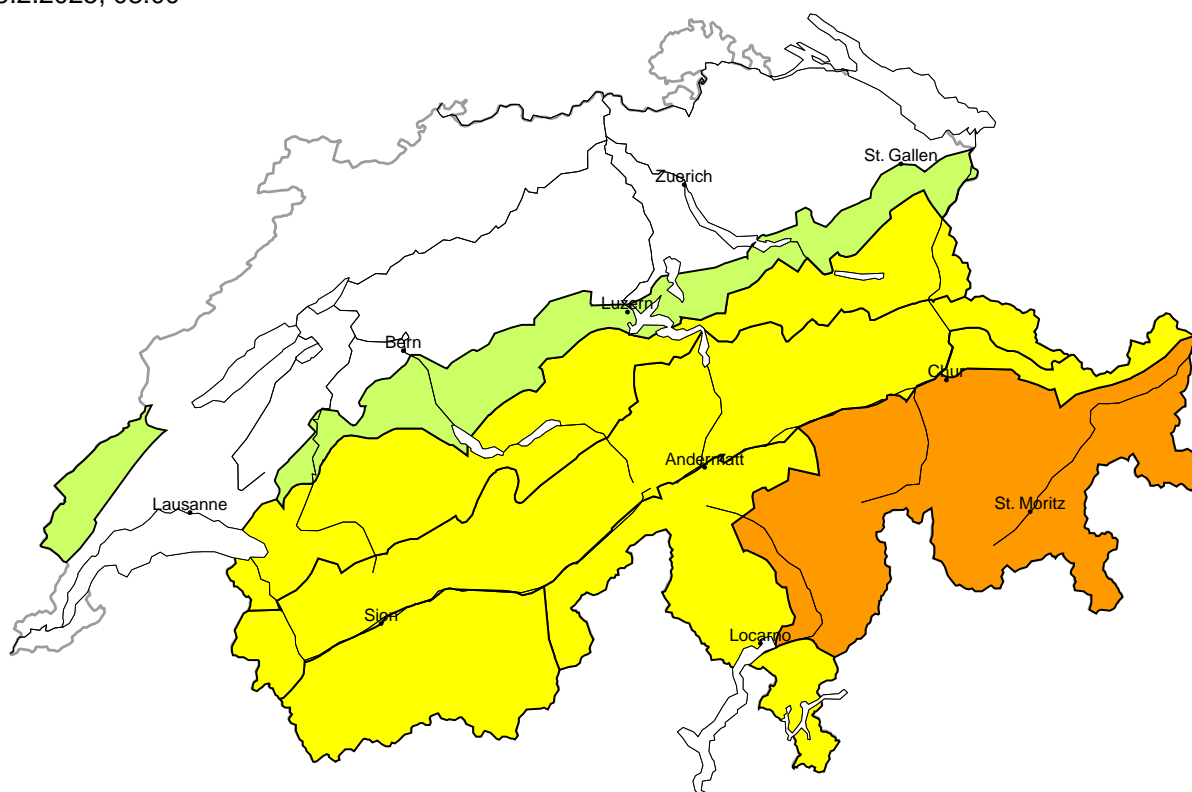


## Pericolo valanghe

aggiornato al 5.2.2025, 08:00



regione A

Marcato (3-)



### Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

La neve vecchia a debole coesione è la principale fonte di pericolo. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve. A livello isolato sono possibili distacchi a distanza. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni.

Inoltre nelle zone in prossimità delle creste e dei passi esposte in tutte le direzioni e generalmente in quota gli ultimi accumuli di neve ventata sono in parte instabili. Essi sono per lo più piuttosto piccoli.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



4 forte

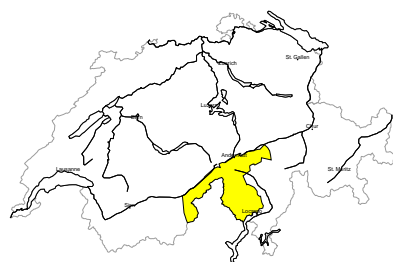


5 molto forte



**regione B**

**Moderato (2+)**



**Lastroni da vento, Strati deboli persistenti**

**Punti pericolosi**



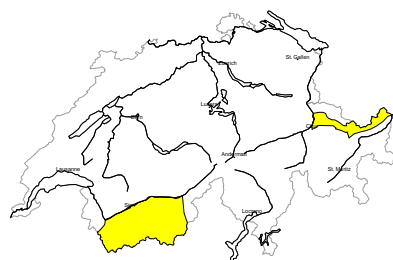
**Descrizione del pericolo**

La neve vecchia a debole coesione è la principale fonte di pericolo. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Con vento da moderato a forte proveniente da nord si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**regione C**

**Moderato (2+)**



**Strati deboli persistenti**

**Punti pericolosi**



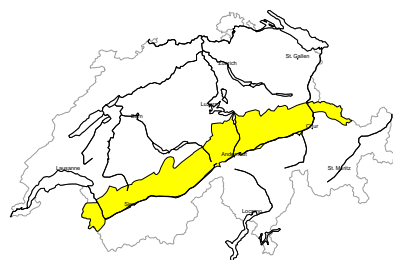
**Descrizione del pericolo**

La neve vecchia a debole coesione è la principale fonte di pericolo. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**regione D**

**Moderato (2=)**



**Nessun problema valanghivo evidente**

**Punti pericolosi**



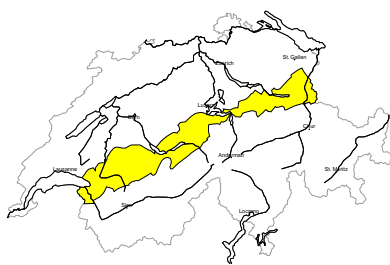
**Descrizione del pericolo**

Le valanghe possono in parte distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni medie. Con vento proveniente da nord localmente si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Ciò soprattutto in quota.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

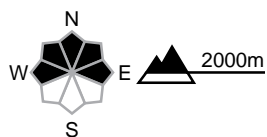
regione E

Moderato (2-)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



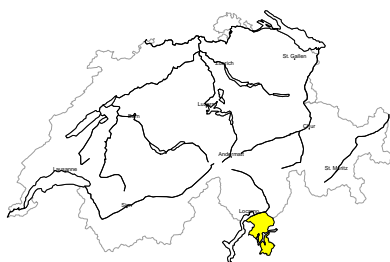
Descrizione del pericolo

Gli strati superficiali di neve possono distaccarsi ancora in alcuni punti. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

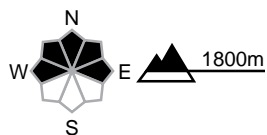
regione F

Moderato (2-)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



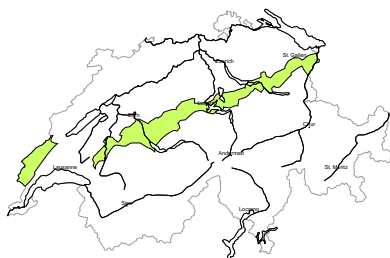
Descrizione del pericolo

In alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e in parte raggiungere dimensioni medie.

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

regione G

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

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

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 4.2.2025, 17:00

### Manto nevoso

Nelle regioni a sud di una linea Rodano-Reno, nella parte basale del manto nevoso sono inglobati pronunciati strati fragili. Questi ultimi sono particolarmente marcati in Ticino, nel centro dei Grigioni, in Engadina e nelle valli meridionali dei Grigioni, soprattutto sui pendii ombreggiati al riparo dal vento. Specialmente qui, le valanghe possono coinvolgere l'intero manto nevoso. A livello isolato sono ancora possibili distacchi a distanza. Il numero dei punti pericolosi sta lentamente diminuendo. Negli ultimi giorni è diminuito anche il numero di valanghe segnalate.

Nelle regioni situate a nord di una linea Rodano-Reno sono possibili distacchi di valanghe in grado di coinvolgere soprattutto gli strati fragili presenti nella parte superiore del manto nevoso. Qui eventuali fratture negli strati profondi del manto di neve vecchia sono solo poco probabili.

A livello isolato sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, per lo più di medie dimensioni.

### Retrospettiva meteo fino a martedì

Il tempo in montagna è stato soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +5 °C nelle regioni occidentali e meridionali e di +2 °C in quelle orientali

#### Vento

Da debole a moderato proveniente da nord a nord est

### Previsioni meteo fino a mercoledì

Il tempo in montagna sarà soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +2 °C nelle regioni settentrionali e +5 °C in quelle meridionali

#### Vento

- Generalmente debole, in quota a tratti moderato, proveniente da nord a nord est
- Sulle Prealpi e nel Giura bise moderata nel corso della giornata

### Tendenza

Per giovedì si prevede tempo per lo più soleggiato, nel corso della giornata il cielo sarà coperto da nebbia alta soprattutto sulle Prealpi. Il vento proveniente da nord est sarà per lo più debole e nel corso della giornata ruoterà verso ovest. Sulle Prealpi bise moderata. Venerdì il tempo nelle regioni settentrionali sarà parzialmente soleggiato con favonio proveniente da sud. Nelle regioni meridionali il cielo sarà molto nuvoloso e nel corso della giornata potrà cadere un po' di neve fino a valle. In quota il vento proveniente da sud ovest sarà da moderato a forte, mentre nelle regioni settentrionali esposte si leverà un favonio moderato proveniente da sud.

Giovedì il pericolo di valanghe continuerà a diminuire, ma nel sud del Vallese, in Ticino e nei Grigioni solo molto lentamente a causa della debole struttura del manto nevoso. Venerdì, con la neve fresca ventata, il pericolo di valanghe potrà aumentare leggermente.