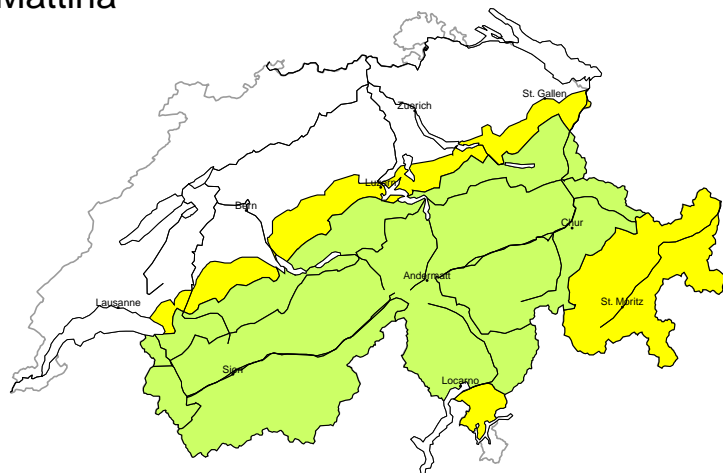


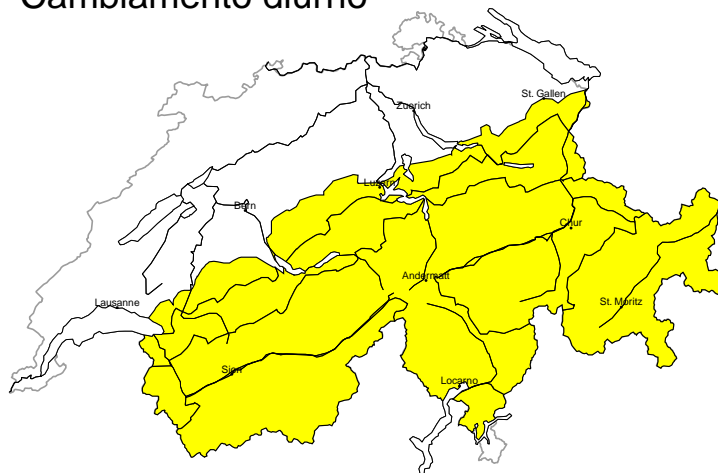
## Pericolo valanghe

aggiornato al 10.4.2025, 17:00

### Mattina

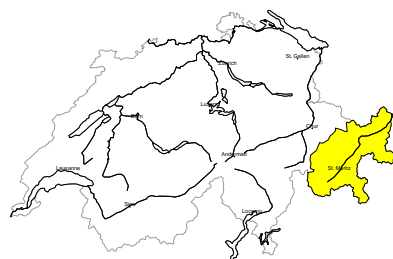


### Cambiamento diurno



#### regione A

#### Moderato (2-) Valanghe asciutte, giornata intera



#### Strati deboli persistenti

##### Punti pericolosi



##### Descrizione del pericolo

In alcuni punti, le valanghe asciutte possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi nelle zone escursionistiche poco frequentate. I punti pericolosi sono piuttosto rari ma difficili da individuare. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

#### Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno

#### Neve bagnata, Valanghe di slittamento

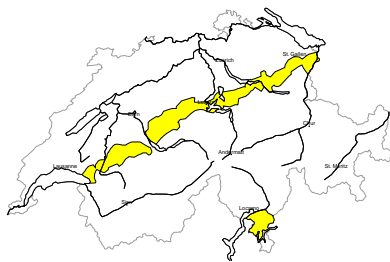
L'irraggiamento notturno sarà buono. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto di medie dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 3000 m circa, come pure sui pendii molto ripidi esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa. Inoltre, in alcuni punti le valanghe umide possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia in seguito al passaggio di persone.

Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



regione B

Moderato (2)



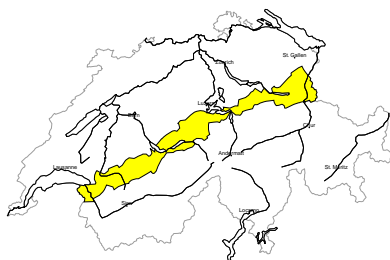
**Neve bagnata**

Al mattino le condizioni valanghive sono favorevoli. Con il rialzo termico, nel corso della giornata sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est. Le valanghe bagnate possono raggiungere dimensioni medie.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

regione C

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



**Nessun problema valanghivo evidente**

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

**Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno**

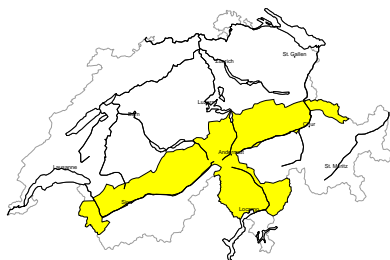
**Neve bagnata, Valanghe di slittamento**

L'irraggiamento notturno sarà buono. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto di medie dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 3000 m circa, come pure sui pendii molto ripidi esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa.

Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

regione D

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



**Nessun problema valanghivo evidente**

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

**Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno**

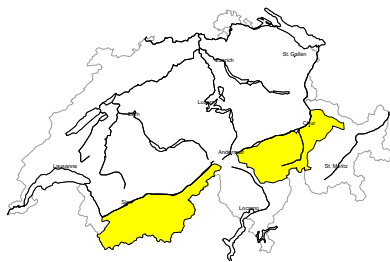
**Neve bagnata, Valanghe di slittamento**

L'irraggiamento notturno sarà buono. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto di medie dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a sud al di sotto dei 3000 m circa, come pure sui pendii molto ripidi esposti a est e ovest al di sotto dei 2600 m circa. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



**regione E**

**Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera**



**Nessun problema valanghivo evidente**

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi. Isolate valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie, soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

**Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno**

**Neve bagnata, Valanghe di slittamento**

L'irraggiamento notturno sarà buono. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto di medie dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 3000 m circa, come pure sui pendii molto ripidi esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa. Inoltre, in alcuni punti le valanghe umide possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia in seguito al passaggio di persone.

Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 10.4.2025, 17:00

### Manto nevoso

Nelle regioni settentrionali la struttura del manto nevoso è piuttosto favorevole. Qui le valanghe asciutte possono distaccarsi solo più a livello molto isolato coinvolgendo principalmente gli strati superficiali. Nel sud del Vallese, in Ticino e nei Grigioni, la parte basale del manto ingloba strati di neve a cristalli sfaccettati. Soprattutto nelle regioni alpine interne dei Grigioni, durante lo scorso fine settimana si sono ancora distaccate alcune valanghe che hanno coinvolto la neve vecchia. La neve si sta progressivamente umidificando anche ad altitudini superiori e sui pendii ombreggiati. Sui pendii esposti a sud il manto nevoso è completamente umidificato fino in alta montagna, mentre su quelli esposti a est e a ovest è prevalentemente umidificato fino ai 2600 m circa. Sui pendii esposti a nord, la coltre di neve è completamente umidificata fino ai 1800 m circa e umidificata in superficie fino ai 2400 m circa.

Nella notte fra giovedì e venerdì la superficie bagnata del manto nevoso riuscirà a gelarsi e ad essere portante. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni la crosta da rigelo si scioglierà e il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà in maniera un po' più netta rispetto ai giorni precedenti. Nelle regioni caratterizzate da una struttura sfavorevole del manto nevoso, in alcuni punti anche le persone potranno provocare il distacco di valanghe di neve umida a lastroni.

### Retrospectiva meteo fino a giovedì

Dopo una notte stellata, il tempo è stato soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +5 °C nelle regioni occidentali e meridionali e 0 °C in quelle nord orientali

#### Vento

Spesso moderato, proveniente dai quadranti settentrionali

### Previsioni meteo fino a venerdì

Dopo una notte stellata, il tempo sarà soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +7 °C nelle regioni occidentali e meridionali e +5 °C in quelle orientali

#### Vento

In montagna per lo più debole, proveniente dai quadranti settentrionali

## Tendenza

### Sabato

La notte fra venerdì e sabato sarà serena. Nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato in molte regioni e nel pomeriggio la nuvolosità aumenterà in quelle meridionali. La quota dello zero termico si collocherà intorno ai 3300 m nelle regioni settentrionali e ai 2800 m sul versante sudalpino. Il vento ruoterà verso ovest fino a sud e sarà per lo più debole. Nel pomeriggio, nelle regioni settentrionali si leverà un favonio moderato.

Il pericolo di valanghe asciutte non subirà variazioni degne di nota. Con le temperature miti, il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nettamente nel corso della giornata. Le escursioni e le salite ai rifugi dovranno iniziare presto e terminare per tempo.

### Domenica

Con il favonio, nelle regioni nord orientali ci saranno parziali schiarite. Per il resto il tempo sarà nuvoloso. Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa, così come nelle regioni occidentali estreme cadranno dai 5 ai 15 cm di neve al di sopra dei 2200 m circa. Il vento proveniente da sud sarà moderato, nelle regioni orientali a tratti anche forte.

Con la neve fresca, nelle regioni meridionali il pericolo di valanghe asciutte aumenterà leggermente nel corso della giornata. Dopo una notte coperta e calda, sarà necessario fare attenzione al pericolo di valanghe bagnate fin dal mattino.