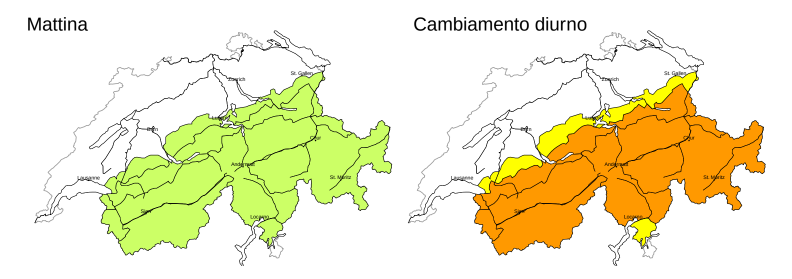
# Pericolo valanghe

aggiornato al 11.4.2025, 17:00



### regione A

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



### Nessun problema valanghivo evidente

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

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento

#### Neve bagnata, Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà buono. Il tempo sarà molto mite. Nel corso della giornata, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest, come pure sui pendii molto ripidi esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

### regione B

# Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



### Nessun problema valanghivo evidente

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

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento

#### Neve bagnata, Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà buono. Il tempo sarà molto mite. Nel corso della giornata, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi 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 C

### 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.

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento

# Neve bagnata, Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà buono. Il tempo sarà molto mite. Nel corso della giornata, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi 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 D

# Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



### Nessun problema valanghivo evidente

Dopo una notte serena, al mattino predominano condizioni valanghive favorevoli. Non sono previste valanghe asciutte.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

### Neve bagnata

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 possono raggiungere dimensioni medie.

Le escursioni dovrebbero terminare in tempo.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 11.4.2025, 17:00

#### Manto nevoso

Nelle regioni settentrionali la struttura del manto nevoso è favorevole. Qui le valanghe asciutte possono distaccarsi solo 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. Negli ultimi giorni, tuttavia, anche qui non sono più state segnalate valanghe di neve a lastroni provocate da persone.

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 venerdì e sabato, per lo meno in quota la superficie bagnata del manto nevoso riuscirà a gelarsi e ad essere portante. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare la crosta da rigelo si scioglierà rapidamente, causando un netto aumento del pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Nelle regioni caratterizzate da una struttura sfavorevole del manto nevoso, in alcuni punti il distacco di valanghe di neve umida a lastroni può essere provocato anche da persone.

#### Retrospettiva meteo fino a venerdì

Dopo una notte stellata, il tempo è stato soleggiato e mite.

#### Neve fresca

-

#### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m di +8 °C

#### **Vento**

Da debole a moderato proveniente dai quadranti nord occidentali

## Previsioni meteo fino a sabato

Dopo una notte stellata, il tempo sarà inizialmente soleggiato. Nel corso della giornata la nuvolosità aumenterà a partire da ovest. Le temperature saranno miti con una soglia dello zero termico collocata oltre i 3000 m che durante il giorno nelle regioni meridionali scenderà intorno ai 2700 m circa.

#### **Neve fresca**

Nella parte vallesana della cresta principale delle Alpi pochi centimetri durante il pomeriggio al di sopra dei 2300 m circa

#### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +9 °C nelle regioni settentrionali e +5 °C in quelle meridionali

#### Vento

Nel corso della giornata moderato proveniente da sud e tendenza al favonio nelle regioni settentrionali



#### **Tendenza**

#### **Domenica**

Nelle regioni nord orientali ci saranno schiarite favoniche, mentre per il resto il cielo sarà nuvoloso. Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa così come nelle regioni occidentali estreme cadranno pochi centimetri di neve al di sopra di una fascia compresa tra i 2000 e i 2500 m. Il vento proveniente da sud sarà moderato, localmente anche forte.

A livello locale si formeranno piccoli accumuli di neve ventata che causeranno un leggero aumento del pericolo di valanghe asciutte in alcune zone. Dopo una notte coperta e calda, sarà necessario fare attenzione al pericolo di valanghe bagnate fin dal mattino.

#### Lunedì

Il tempo sarà molto nuvoloso e al di sopra dei 2200 m circa cadranno fino ai 10 cm di neve. Nelle regioni meridionali estreme non è possibile escludere precipitazioni più intense. Nelle regioni nord orientali il tempo rimarrà asciutto con tendenza al favonio.

Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà leggermente nelle regioni occidentali e meridionali, mentre in quelle nord orientali non subirà variazioni degne di nota. Saranno ancora possibili valanghe bagnate.

