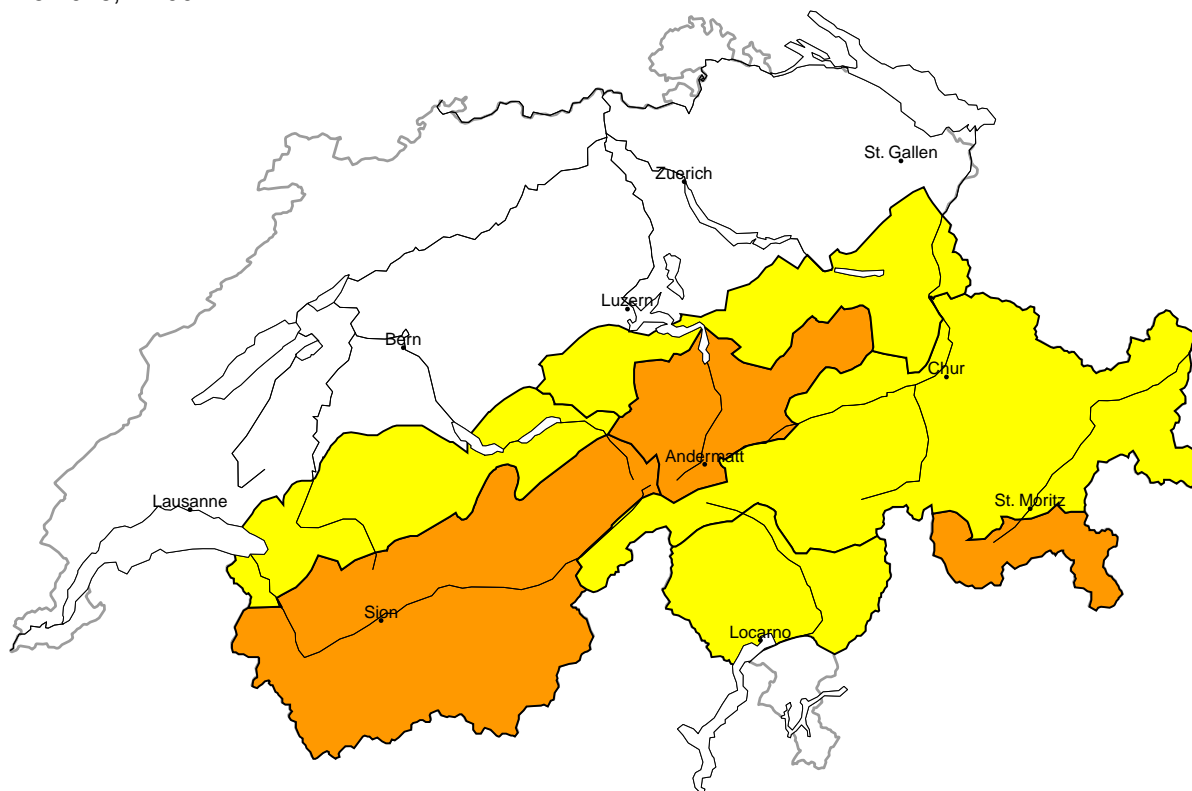


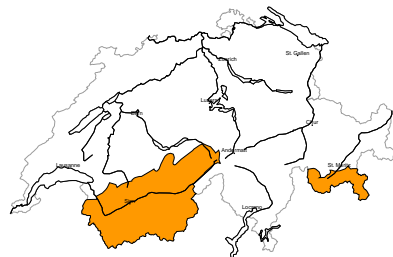
Pericolo valanghe

aggiornato al 12.5.2026, 17:00



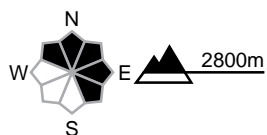
regione A

Marcato (3-)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e soprattutto anche gli accumuli di neve ventata spesso grandi sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Inoltre, le valanghe asciutte possono subire un distacco nella neve vecchia soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord ed est. Queste possono raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Le escursioni sciistiche richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.



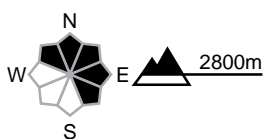
regione B

Marcato (3-)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e soprattutto anche gli accumuli di neve ventata spesso grandi sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Inoltre, le valanghe asciutte possono subire un distacco nella neve vecchia soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord ed est. Queste possono raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Le escursioni sciistiche richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

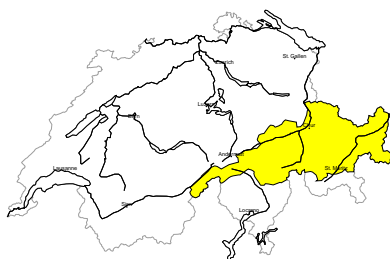
Moderato (2)

Neve bagnata

Con l'irradiazione solare, sono previste valanghe umide di neve a debole coesione. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta.

regione C

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

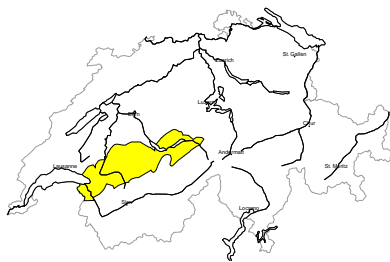


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento proveniente da nord ovest in quota si sono formati accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono per lo più piccoli ma possono in parte facilmente subire un distacco. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Isolate valanghe possono anche subire un distacco negli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

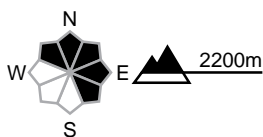
regione D

Moderato (2=)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata che si sono formati con il vento proveniente da ovest a tratti forte sono in parte ancora instabili. Attenzione soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, come pure sui pendii molto ripidi. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

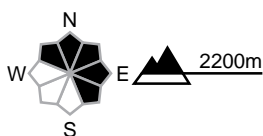
regione E

Moderato (2=)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata che si sono formati con il vento proveniente da ovest a tratti forte sono in parte ancora instabili. Attenzione soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, come pure sui pendii molto ripidi. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

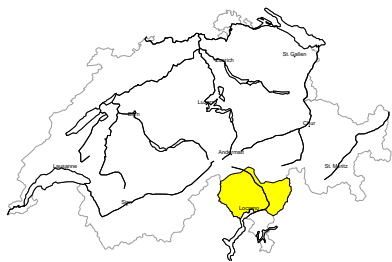
Moderato (2)

Neve bagnata

Con l'irradiazione solare, sono previste valanghe umide di neve a debole coesione. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta.

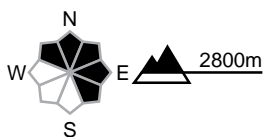
regione F

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento in parte tempestoso proveniente da nord ovest nella giornata di martedì soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza si sono formati accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono piuttosto piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 12.5.2026, 17:00

Manto nevoso

In quota, la neve fresca e quella ventata degli ultimi giorni poggiano su un manto di neve vecchia che, soprattutto sui pendii esposti a nord e a est, nella parte superiore ingloba strati fragili a grani grossi.

Con l'irradiazione solare si prevedono scaricamenti di neve umida che interessano la neve fresca e che in molte regioni dovrebbero verificarsi già martedì pomeriggio, in quelle nord orientali in parte solo mercoledì.

Retrospectiva meteo fino a martedì

Durante la notte ci sono state precipitazioni, a tratti intense nelle regioni settentrionali. Durante la mattinata ci sono state ancora precipitazioni sparse nelle regioni nord orientali. Altrimenti nel corso della giornata il cielo è stato nuvoloso con schiarite progressivamente più ampie. Nelle regioni meridionali il tempo è stato soleggiato.

Neve fresca

Da lunedì pomeriggio a martedì, quando sono finite le precipitazioni, al di sopra dei 2200 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- A nord di una linea Rodano-Reno, Basso Vallese occidentale estremo: dai 20 ai 40 cm
- In molte altre regioni: dai 10 ai 20 cm. Regioni meridionali: meno

Da domenica, al di sopra dei 2800 m circa sono così cadute complessivamente le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino a ovest del Tödi, Basso Vallese occidentale estremo, nord del Vallese e dall'Avers alla zona del Bernina: dai 40 ai 50 cm
- In molte altre regioni: dai 20 ai 40 cm. Ticino: meno

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -5 °C nelle regioni settentrionali e 0 °C in quelle meridionali

Vento

- Moderato e localmente forte proveniente da ovest
- Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa nel corso della giornata spesso forte proveniente da nord ovest

Previsioni meteo fino a mercoledì

La notte sarà per lo più nuvolosa nelle regioni sud occidentali e piuttosto stellata in quelle nord orientali. Nel corso della giornata il cielo sarà piuttosto soleggiato ovunque.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +1 °C nelle regioni settentrionali e +4 °C in quelle meridionali

Vento

- Inizialmente per lo più debole
- Durante il pomeriggio nelle regioni settentrionali e generalmente in quota moderato, localmente anche forte, proveniente dai quadranti occidentali

Tendenza fino a venerdì

Il cielo sarà per lo più nuvoloso con schiarite più ampie giovedì nella parte altovallesana della cresta principale delle Alpi e nella regione del Gottardo. A tratti nevicherà, soprattutto nelle regioni occidentali estreme, sul versante nordalpino e nella zona del Bernina, dove sono previsti complessivamente dai 20 ai 30 cm circa. Il limite delle neviccate si collocherà intorno ai 1300 m nelle regioni settentrionali e ai 1600 m in quelle meridionali. Giovedì, nelle regioni settentrionali e in quota il vento proveniente da ovest sarà moderato e localmente forte. Per venerdì si prevede vento debole.

Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà nelle regioni occidentali estreme, sul versante nordalpino e nella zona del Bernina, mentre nelle restanti regioni non subirà variazioni di rilievo. Con il tempo freddo e spesso nuvoloso si prevedono solo isolate valanghe bagnate.