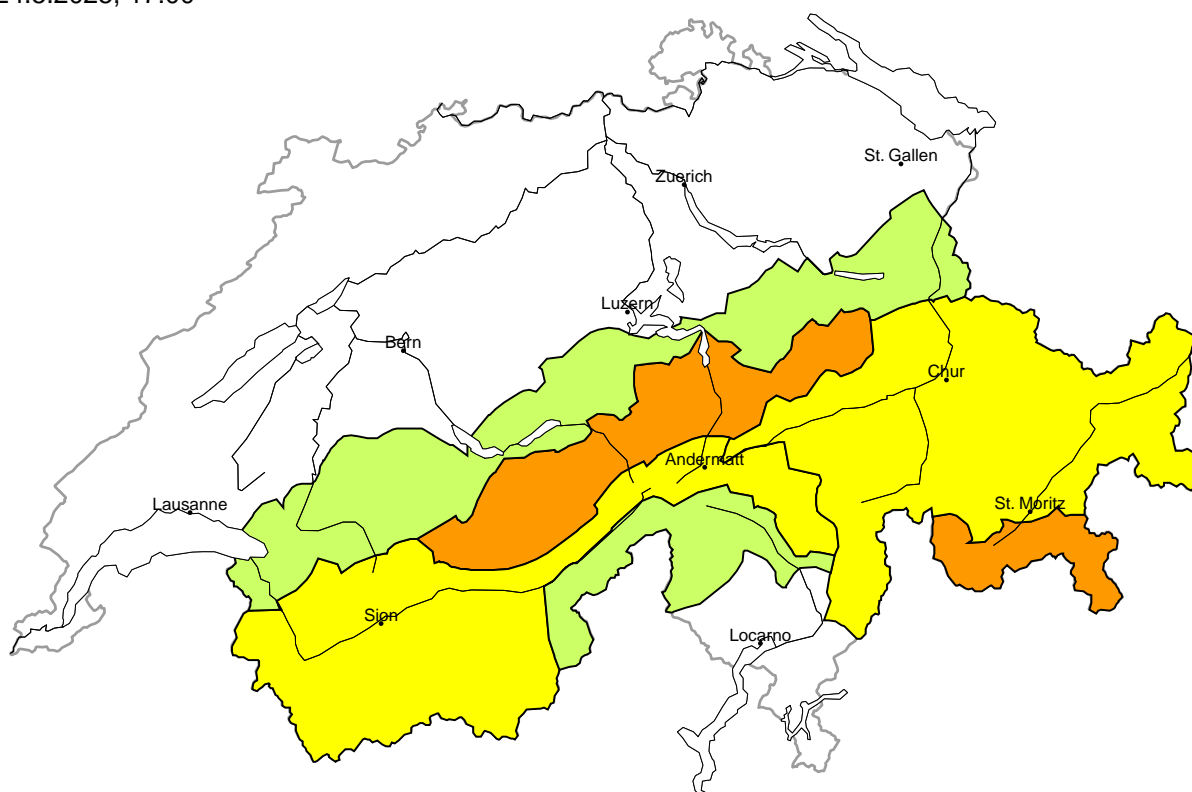


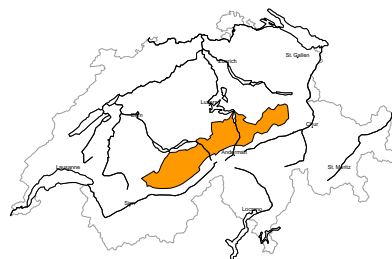
Pericolo valanghe

aggiornato al 24.5.2025, 17:00



regione A

Marcato (3-)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Inoltre domenica si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Le valanghe asciutte possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere grandi dimensioni.

Le escursioni 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)

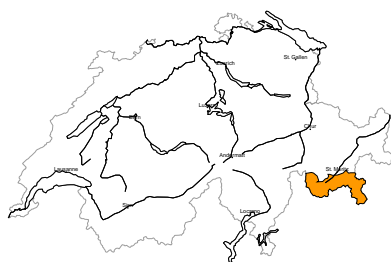
Neve bagnata

Con l'irradiazione solare, sono previste valanghe bagnate di neve a debole coesione. Queste possono raggiungere dimensioni medie.

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

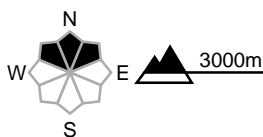
regione B

Marcato (3-)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte instabili. Un singolo individuo può provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. L'attuale situazione valanghiva richiede 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.

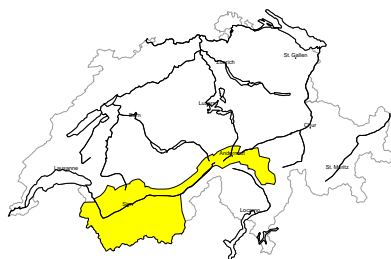
Moderato (2)

Neve bagnata

Con l'irradiazione solare, sono previste valanghe bagnate di neve a debole coesione. Queste possono raggiungere dimensioni medie. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione C

Moderato (2)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Le valanghe asciutte possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda un'accurata 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.

Debole (1)

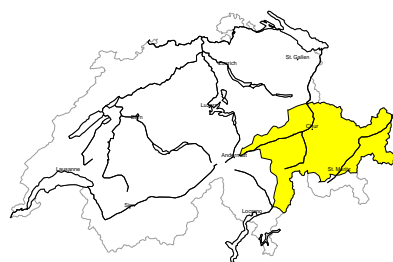
Neve bagnata

Con l'irradiazione solare, sono possibili valanghe umide di neve a debole coesione. Queste ultime sono per lo più di piccole dimensioni. Già una piccola colata può provocare il trascinamento e la caduta degli appassionati di sport invernali.



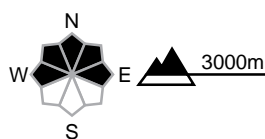
regione D

Moderato (2)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Le valanghe asciutte possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda un'accurata 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.

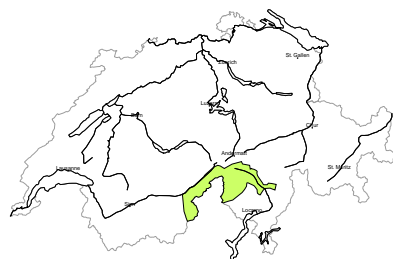
Moderato (2)

Neve bagnata

Con l'irradiazione solare, sono previste valanghe bagnate di neve a debole coesione. Queste possono raggiungere dimensioni medie. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione E

Debole (1)



Lastroni da vento

Con vento in parte forte proveniente da nord si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii in cui è facile cadere. I punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto in alta montagna. 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.

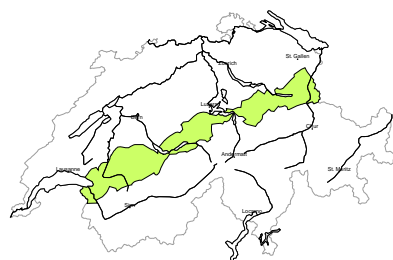
Debole (1)

Neve bagnata

Con l'irradiazione solare, sono possibili valanghe umide di neve a debole coesione. Queste ultime sono per lo più di piccole dimensioni. Già una piccola colata può provocare il trascinamento e la caduta degli appassionati di sport invernali.

regione F

Debole (1)



Neve bagnata

Sono possibili valanghe bagnate di neve a debole coesione, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Già una piccola colata può provocare il trascinamento e la caduta degli appassionati di sport invernali.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 24.5.2025, 17:00

Manto nevoso

Giovedì e venerdì, soprattutto in alta montagna la neve fresca e il vento hanno causato la formazione di accumuli di neve ventata, che hanno raggiunto i maggiori spessori sulla cresta settentrionale delle Alpi e nei Grigioni. Al di sotto dei 3000 m, la neve fresca degli ultimi giorni poggia su un manto di neve vecchia completamente umidificato. Sui pendii esposti a nord al di sopra dei 3000 m circa, così come alle altre esposizioni al di sopra dei 3500 m circa, la neve fresca caduta negli ultimi giorni ricopre un manto nevoso ancora generalmente asciutto. Soprattutto a queste altitudini, la neve fresca e quella ventata sono in alcuni casi ancora instabili. Domenica, nelle regioni settentrionali ci saranno deboli nevicate al di sopra dei 2400 m circa. Il vento proveniente da ovest causerà la formazione di piccoli accumuli di neve ventata. Nelle regioni con neve fresca, con l'irradiazione solare saranno possibili valanghe di neve umida a debole coesione.

Tendenza

Lunedì e martedì

Le notti fra domenica e lunedì e fra lunedì e martedì saranno parzialmente serene nelle regioni meridionali e per lo più nuvolose altrove. Lunedì, al di sopra dei 2400 m cadranno dai 10 ai 30 cm di neve sul versante nordalpino centrale e orientale, così come sul nord dei Grigioni, altrove meno. Nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato con addensamenti di nubi cumuliformi e rovesci nel pomeriggio. La soglia dello zero termico si collocherà tra i 2600 m circa nelle regioni settentrionali e i 3000 m in quelle meridionali. Martedì, nelle regioni settentrionali il cielo sarà nuvoloso. Al di sopra dei 2200 m cadrà un po' di neve. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà parzialmente soleggiato. In entrambi i giorni il vento sarà debole, in quota a tratti moderato, proveniente dai quadranti occidentali. Il pericolo di valanghe asciutte in alta montagna potrà aumentare leggermente nelle regioni settentrionali a causa della neve fresca, mentre in quelle meridionali diminuirà. Con l'irradiazione solare saranno possibili valanghe di neve umida a debole coesione che interesseranno la neve fresca.