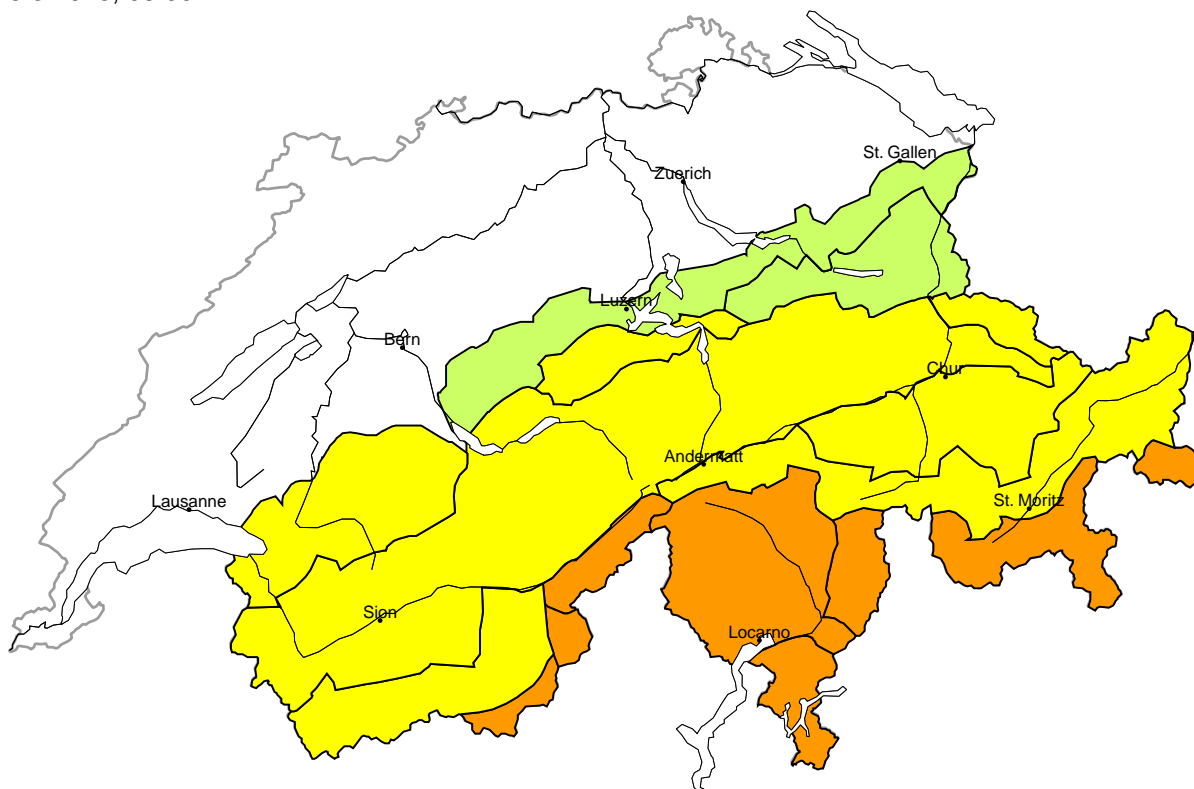


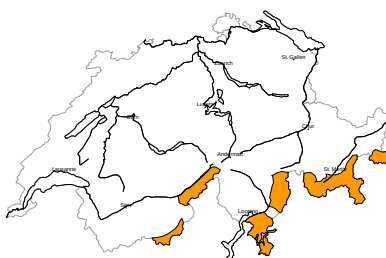
Pericolo valanghe

aggiornato al 25.3.2025, 08:00



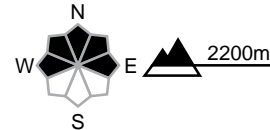
regione A

Marcato (3-)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono in parte coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate come pure nei punti scarsamente innevati. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

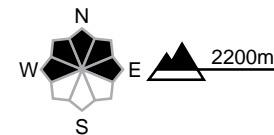
regione B

Marcato (3-)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono in parte coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate come pure nei punti scarsamente innevati. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

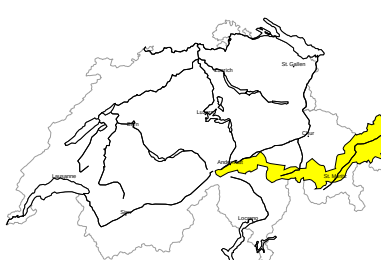
Marcato (3)

Neve bagnata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di neve a debole coesione in parte di grandi dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo. Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione C

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Il sole e il calore causeranno una destabilizzazione all'interno del manto nevoso. In alcuni punti, le valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Inoltre gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

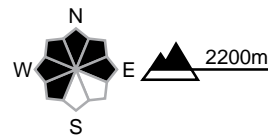
regione D

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa nelle zone escursionistiche poco frequentate. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

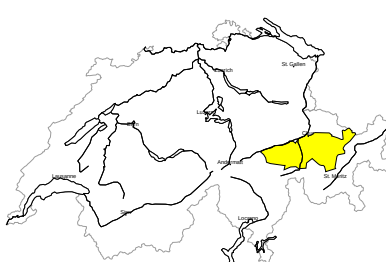
Moderato (2)

Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

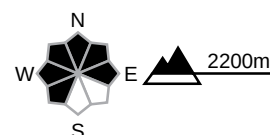
regione E

Moderato (2=)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

Inoltre, isolate valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi sono appena individuabili. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

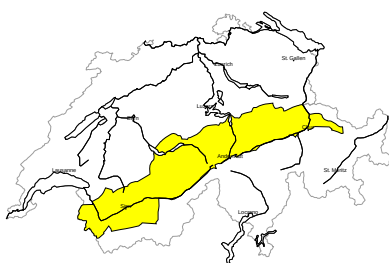
Moderato (2)

Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

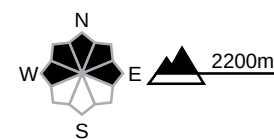
regione F

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

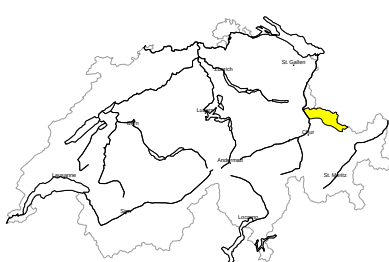
Moderato (2)

Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

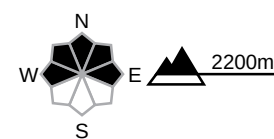
regione G

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

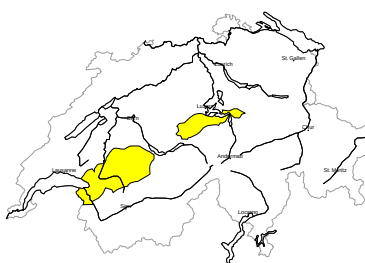
Debole (1)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est.

regione H

Moderato (2)



Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Debole (1)

Nessun problema valanghivo evidente

I vecchi accumuli di neve ventata sono spesso solo piccoli ma possono subire un distacco a livello isolato. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi.

Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

regione I

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

I vecchi accumuli di neve ventata sono spesso solo piccoli ma possono subire un distacco a livello isolato. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi.

Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

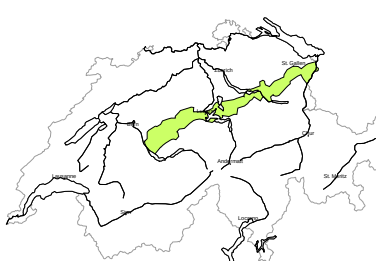
Debole (1)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est.

regione J

Debole (1)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno è stato parzialmente ridotto. Sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 24.3.2025, 17:00

Manto nevoso

Specialmente sui pendii esposti a nord, la neve fresca e quella ventata dell'ultimo fine settimana poggia su una superficie del manto di neve vecchia che in alcuni casi risulta sfavorevole perché formata da strati soffici che hanno subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. Sui pendii esposti a sud il legame tra neve fresca e ventata con la neve vecchia è più favorevole.

Nel sud del Vallese, in Ticino e nei Grigioni il manto di neve vecchia ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati ed è debolmente coeso. Nelle regioni ticinesi più colpite dalle precipitazioni, nel frattempo la debole neve vecchia è stata ricoperta in molti punti da uno spesso strato di neve. Soprattutto nella regione del Monte Rosa, nella parte orientale della cresta principale delle Alpi, in Alta Engadina e nella val Müstair, negli ultimi giorni alcune valanghe sono ancora state innescate nella neve vecchia.

Sui pendii esposti a sud, il manto nevoso è completamente umidificato fino in alta montagna, su quelli esposti a ovest e a est fin al di sotto di una fascia compresa tra i 2000 e i 2200 m. Sui pendii esposti a nord il manto è umidificato in superficie. Negli ultimi giorni si sono distaccate alcune valanghe bagnate e valanghe per scivolamento di neve, comprese anche valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Con l'irraggiamento notturno parzialmente ridotto così come il rialzo termico e l'irraggiamento diurni sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve e valanghe bagnate.

Retrospettiva meteo fino a lunedì

Nelle regioni settentrionali il cielo è stato per lo più soleggiato con addensamenti di nubi cumuliformi nel corso della giornata e isolati rovesci soprattutto sulle Prealpi. Nelle regioni meridionali il tempo è stato nuvoloso fino al mattino, poi durante il giorno variamente nuvoloso con tratti soleggiati e isolati rovesci. Il limite delle nevicate era collocato intorno ai 1500 m.

Neve fresca

Nelle regioni occidentali e meridionali al di sopra dei 1800 m circa: localmente dai 5 ai 10 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di 0 °C

Vento

Proveniente da sud est: durante la notte da debole a moderato, durante il giorno per lo più debole

Previsioni meteo fino a martedì

Nelle regioni settentrionali il cielo sarà variamente nuvoloso con rovesci, soprattutto nel pomeriggio. Il limite delle nevicate si collocherà tra i 1600 e i 1800 m. Nel Vallese il tempo sarà piuttosto soleggiato, nelle regioni meridionali per lo più soleggiato.

Neve fresca

Localmente pochi centimetri

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +1 °C

Vento

- Nella notte per lo più debole proveniente da nord est a est
- Nel pomeriggio sulle creste alpine da debole a moderato proveniente da nord a nord est

Tendenza

Mercoledì

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà da variamente a molto nuvoloso e a nord est cadranno dai 5 ai 10 cm di neve al di sopra dei 1600 m circa. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato con addensamenti di nubi cumuliformi nel corso della giornata. Il vento proveniente da nord est sarà da debole a moderato. Nel corso della giornata sul versante sudalpino si leverà un moderato favonio da nord.

Con la neve fresca ventata, nelle regioni meridionali il pericolo di valanghe asciutte aumenterà leggermente. Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve non subirà variazioni degne di nota.

Giovedì

Durante la notte, in quota il vento proveniente da nord est sarà forte. Durante il giorno il tempo in montagna sarà soleggiato e leggermente più mite. Con la neve fresca ventata, in quota il pericolo di valanghe asciutte aumenterà leggermente. Nel corso della giornata sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Le escursioni e le attività fuori pista dovranno terminare per tempo.