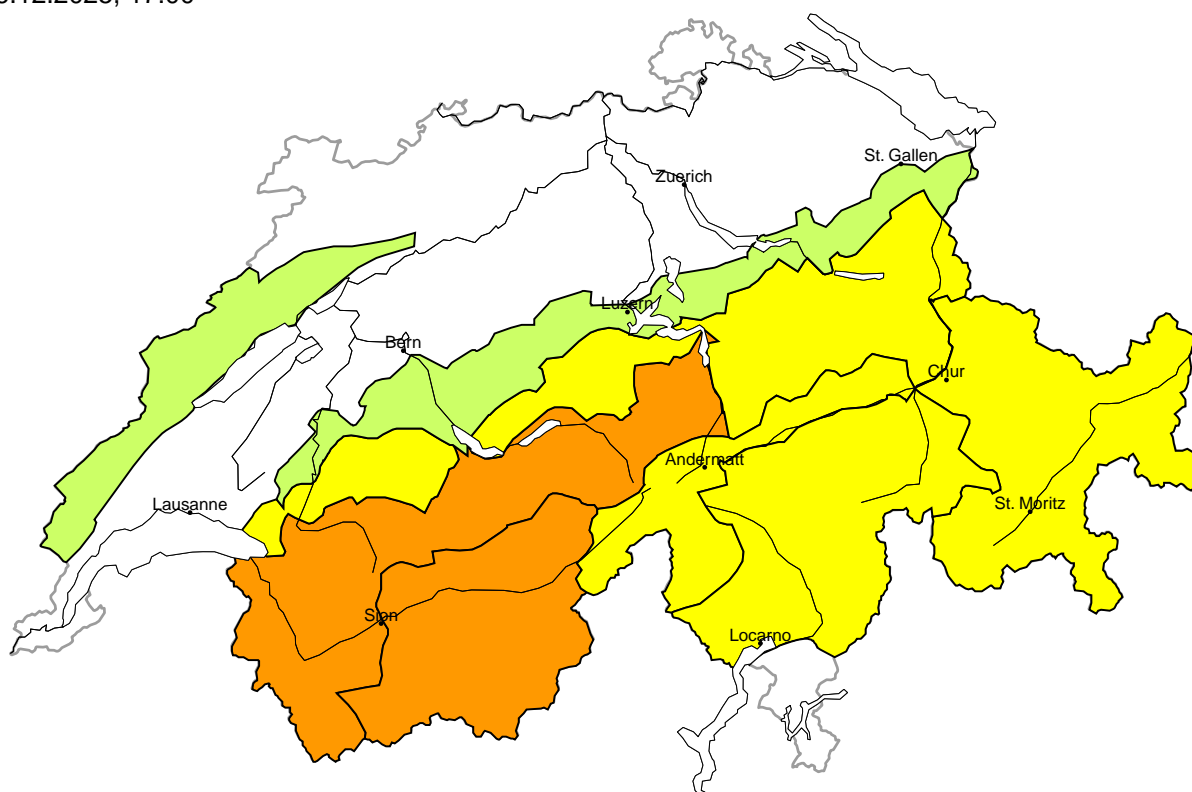


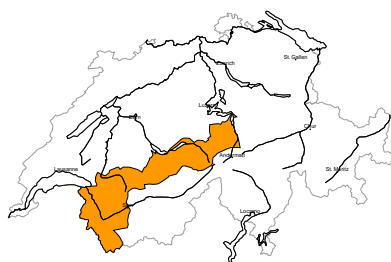
Pericolo valanghe

aggiornato al 6.12.2025, 17:00



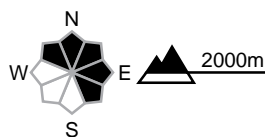
regione A

Marcato (3-)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Il pericolo di valanghe aumenterà nettamente nel corso della giornata. Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da ovest nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata duri. Questi ultimi ricoprono un debole manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe. Queste possono a livello isolato coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Marcato (3)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con l'innalzamento del limite delle nevicate, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà nettamente. La pioggia causerà al di sotto dei 2200 m circa un progressivo impregnamento del manto nevoso. Sono previste sempre più numerose valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni.



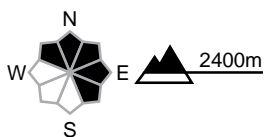
regione B

Marcato (3-)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Il pericolo di valanghe aumenterà nettamente nel corso della giornata. Con neve fresca e vento forte proveniente da ovest nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata duri. Questi ultimi ricoprono un debole manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe. Queste possono a livello isolato coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Moderato (2)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



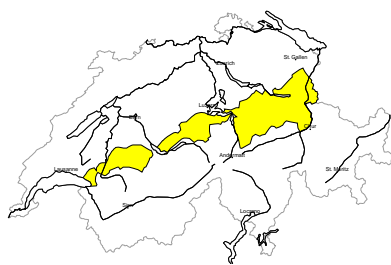
Descrizione del pericolo

Con la pioggia, nel corso della giornata sono possibili sempre più numerose valanghe bagnate e per scivolamento di neve, anche di medie dimensioni. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.



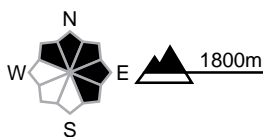
regione C

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



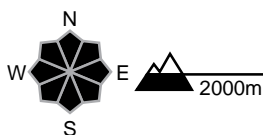
Descrizione del pericolo

Il pericolo di valanghe aumenterà nel corso della giornata. Con neve fresca e vento forte proveniente da ovest si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Questi ultimi dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi. Le valanghe possono a livello isolato coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



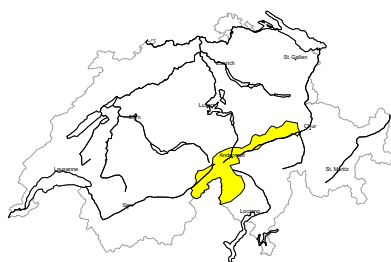
Descrizione del pericolo

Con la pioggia, nel corso della giornata sono possibili sempre più numerose valanghe bagnate e per scivolamento di neve, anche di medie dimensioni. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.



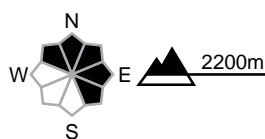
regione D

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Il pericolo di valanghe aumenterà nel corso della giornata. Con neve fresca e vento forte proveniente da ovest si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Questi ultimi dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi. Le valanghe possono a livello isolato coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

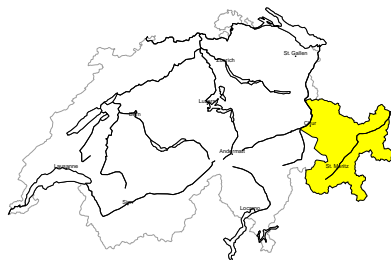


Descrizione del pericolo

Con la pioggia, nel corso della giornata sono possibili sempre più numerose valanghe bagnate e per scivolamento di neve, anche di medie dimensioni. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

regione E

Moderato (2=)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

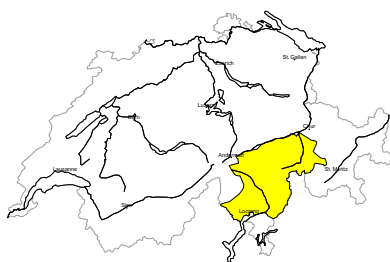


Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

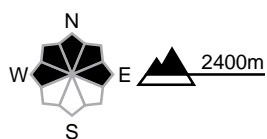
regione F

Moderato (2-)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

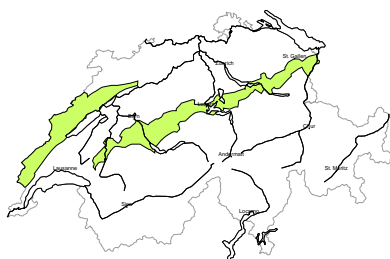


Descrizione del pericolo

È presente solo poca neve. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii in cui è facile cadere. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

regione G

Debole (1)



Neve bagnata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con la pioggia, soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve e colate bagnate di dimensioni medio-piccole. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 6.12.2025, 17:00

Manto nevoso

Soprattutto sui pendii al riparo dal vento, la neve fresca e quella ventata andranno a depositarsi su una superficie formata da neve fresca debolmente coesa e in alcuni punti anche da brina superficiale. Il pericolo di valanghe aumenterà, nelle regioni occidentali e settentrionali nettamente con l'intensificarsi delle nevicate e il rialzo termico durante il pomeriggio. Con la pioggia, si prevede inoltre un progressivo aumento di valanghe bagnate e per scivolamento di neve, a partire da domenica a mezzogiorno nelle regioni occidentali e poi a partire da domenica sera anche nelle restanti regioni settentrionali.

Sui pendii in ombra situati al di sopra dei 2400 m circa e generalmente in alta montagna, nella parte basale del manto nevoso sono presenti strati fragili di neve a cristalli sfaccettati. Dopo che negli ultimi giorni non sono praticamente più stati osservati distacchi di valanghe che hanno coinvolto questi strati, con la neve fresca e il rialzo termico ciò sarà di nuovo possibile a partire da domenica a mezzogiorno.

Retrospectiva meteo fino a sabato

Sulla cresta principale delle Alpi, nelle regioni meridionali e nei Grigioni il cielo è stato piuttosto soleggiato, altrove per lo più nuvoloso ma sostanzialmente asciutto.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +1 °C

Vento

Il vento proveniente da sud ovest è stato da moderato a forte, in Ticino e nei Grigioni da debole a moderato

Previsioni meteo fino a domenica

Il tempo sarà molto nuvoloso con precipitazioni inizialmente deboli, che poi si intensificheranno nel corso del pomeriggio a partire da ovest. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1500 m e durante il giorno nelle regioni occidentali salirà fino ai 2200 m.

Neve fresca

Fino a domenica pomeriggio, al di sopra dei 2400 m circa nelle regioni occidentali e al di sopra dei 1800 m in quelle orientali cadranno le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino a ovest della Reuss, Vallese senza valle di Goms: dai 20 ai 30 cm
- Versante nordalpino a est della Reuss, valle di Goms, restante regione del Gottardo: dai 10 ai 20 cm
- Grigioni, Ticino senza regione del Gottardo: meno di 10 cm. Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Nel Giura cadrà un po' di neve, poi piovierà

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +1 °C

Vento

Vento proveniente da ovest:

- nelle regioni settentrionali e generalmente in quota forte, nelle regioni occidentali a tratti tempestoso
- nei Grigioni moderato

Tendenza fino a martedì

Lunedì

Domenica sera si prevedono intense precipitazioni nelle regioni settentrionali, accompagnate da vento tempestoso proveniente da ovest. Il limite delle nevicate salirà intorno ai 2200 m. Al di sopra dei 2400 m circa si prevedono di nuovo 20 cm di neve fresca sul versante nordalpino e 10 cm nelle regioni occidentali. Lunedì il tempo sarà soleggiato e mite, mentre il vento si attenuerà.

Durante la notte il pericolo di valanghe asciutte continuerà ad aumentare in quota, sensibilmente nelle regioni orientali. Con la pioggia, al di sotto dei 2200 m circa sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Nel corso della giornata il pericolo di valanghe diminuirà al di sotto dei 2200 m circa, mentre a quote superiori non subirà variazioni degne di nota. Sui pendii ripidi soleggiati saranno possibili, anche ad alta quota, scaricamenti di neve umida che coinvolgeranno la neve fresca.

Martedì

Il tempo sarà piuttosto soleggiato e mite. La soglia dello zero termico salirà intorno ai 3400 m. Il vento proveniente da sud ovest sarà da debole a moderato.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà gradualmente. Sui pendii ripidi erbosi saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve. Inoltre, sui pendii ripidi soleggiati saranno possibili, anche ad alta quota, scaricamenti di neve umida che coinvolgeranno la neve fresca.