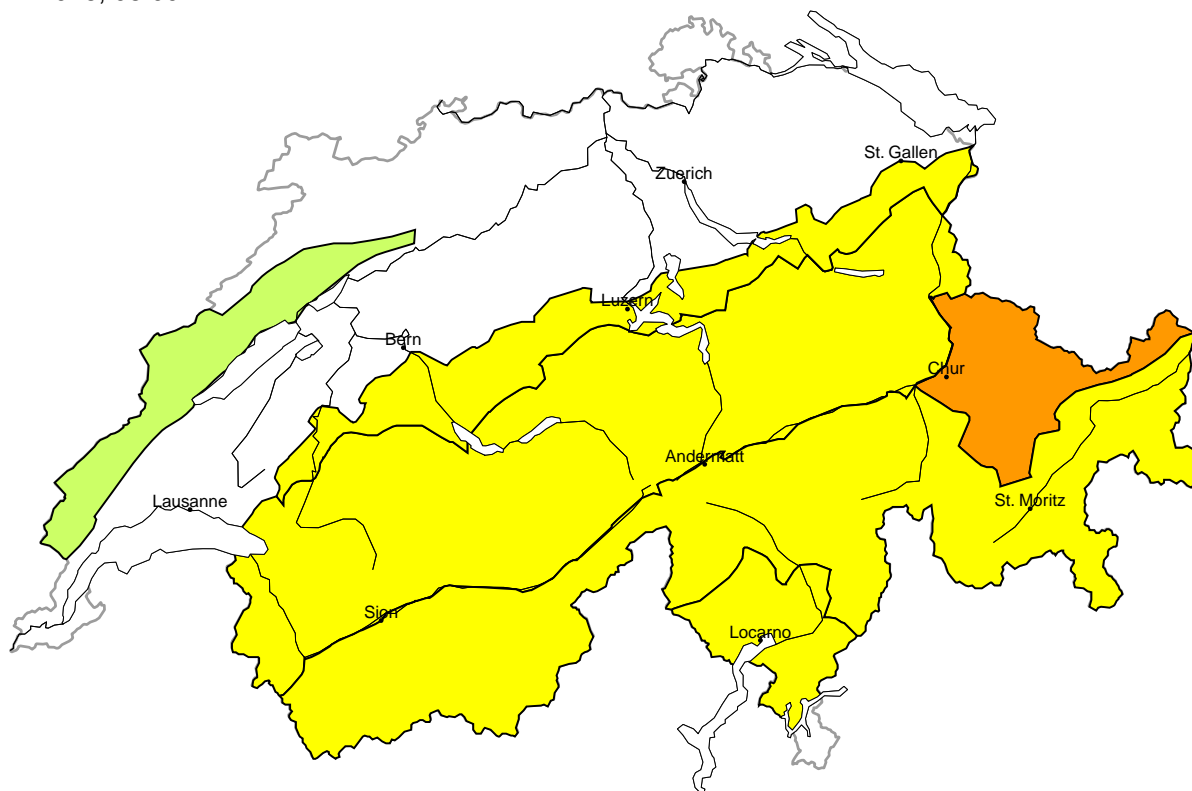


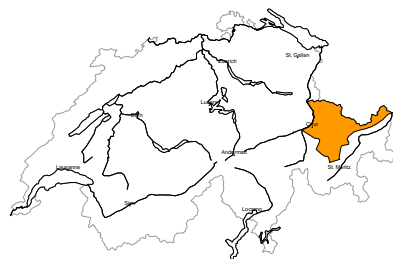
Pericolo valanghe

aggiornato al 4.4.2026, 08:00



regione A

Marcato (3-)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Inoltre, le valanghe possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi e poco frequentati. Questi punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. 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

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve, soprattutto al di sotto dei 2200 m circa. Queste possono in parte raggiungere grandi dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinarsi e caduta.



1 debole



2 moderato



3 marcato



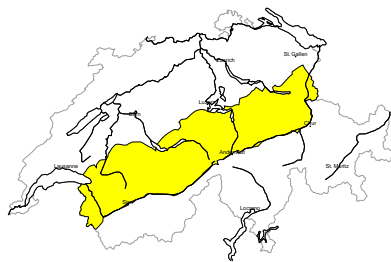
4 forte



5 molto forte

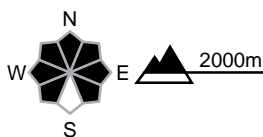
regione B

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Inoltre, isolate valanghe possono anche subire un distacco nella neve vecchia. Queste possono raggiungere grandi dimensioni.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

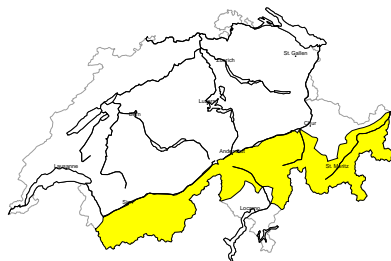
Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve, soprattutto al di sotto dei 2200 m circa. Queste possono in parte raggiungere grandi dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

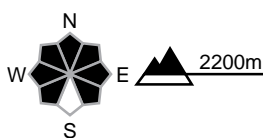
regione C

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti si trovano nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Essi sono in parte instabili. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. In alcuni punti, le valanghe possono anche subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Questi punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Attenzione sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

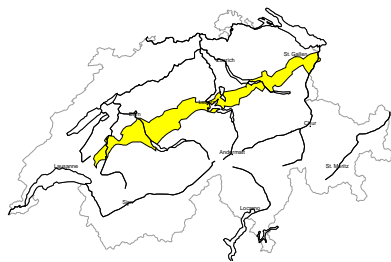
Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve, soprattutto al di sotto dei 2200 m circa. Queste possono in parte raggiungere grandi dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.



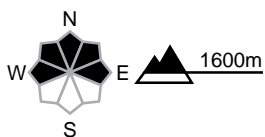
regione D

Moderato (2=)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata meno recenti dovrebbero essere valutati con attenzione. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

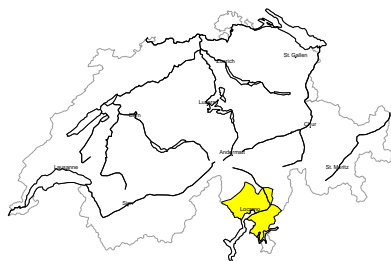
Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve, soprattutto al di sotto dei 2200 m circa. Queste possono in parte raggiungere grandi dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinarsi e caduta.

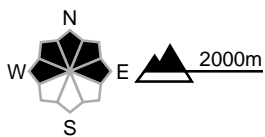
regione E

Moderato (2=)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata meno recenti dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

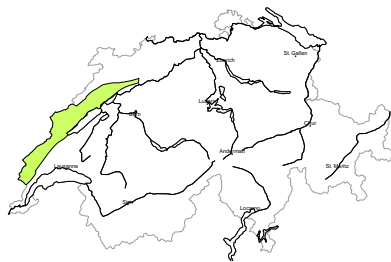
Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve, soprattutto al di sotto dei 2200 m circa. Queste possono in parte raggiungere grandi dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinarsi e caduta.

regione F

Debole (1)



Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste isolate valanghe per scivolamento di neve. Queste possono in parte raggiungere dimensioni medie.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 3.4.2026, 17:00

Manto nevoso

Soprattutto sui pendii in ombra, l'abbondante neve fresca e ventata dell'ultimo periodo di precipitazioni poggia su strati fragili di neve a cristalli sfaccettati. Specialmente nei punti scarsamente innevati, a livello isolato le valanghe possono ancora subire un distacco interessando proprio questi strati fragili e raggiungere grandi dimensioni.

Nelle regioni alpine interne del Vallese e in particolare dei Grigioni, inoltre, in alcuni punti gli strati fragili inglobati nella fascia centrale del manto nevoso sono ancora instabili. A livello isolato, qui sono possibili distacchi di valanghe anche negli strati fragili basali.

Con il progressivo rialzo termico e la notte coperta nelle regioni settentrionali, l'attività di valanghe per scivolamento di neve aumenterà ulteriormente, inizialmente soprattutto al di sotto dei 2200 m circa sul versante nordalpino.

Retrospezione meteo fino a venerdì

La notte fra giovedì e venerdì è stata prevalentemente molto nuvolosa sul versante nordalpino orientale così come nel nord e centro dei Grigioni. Nel Vallese è stata per lo più stellata, altrove parzialmente stellata. Nel corso della giornata il tempo è stato per lo più soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -3 °C nelle regioni settentrionali e +4 °C in quelle meridionali

Vento

Nella notte fra giovedì e venerdì ancora da moderato a forte proveniente da nord est, nel corso della giornata in quota per lo più moderato

Previsioni meteo fino a sabato

La notte fra venerdì e sabato sarà parzialmente stellata sul versante sudalpino, altrimenti prevalentemente molto nuvolosa. Soprattutto sulla cresta settentrionale delle Alpi così come nel nord e centro dei Grigioni, durante la notte sono previste deboli precipitazioni. Il limite delle nevicate salirà dai 1400 ai 1800 m. Nel corso della giornata le schiarite aumenteranno a partire da sud ovest. Nelle regioni occidentali e sul versante sudalpino il cielo diventerà per lo più soleggiato, in quelle orientali ci saranno schiarite progressivamente più ampie.

Neve fresca

- Cresta settentrionale delle Alpi così come nord e centro dei Grigioni: pochi centimetri al di sopra dei 2000 m
- Altrove: meno o tempo asciutto

Temperatura

In netto aumento, sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra +3 °C nelle regioni settentrionali e +6 °C in quelle meridionali

Vento

- Inizialmente sulla cresta settentrionale delle Alpi, sulla cresta principale delle Alpi e sul versante sudalpino moderato proveniente da nord, in attenuazione nel corso della giornata
- Restanti regioni: debole

Tendenza fino a lunedì

La notte fra sabato e domenica sarà generalmente stellata e nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato. La notte fra domenica e lunedì sarà prevalentemente molto nuvolosa e nelle regioni orientali si prevedono rovesci. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 2200 m. Nel corso della giornata il cielo sarà per lo più soleggiato. Il vento proveniente dai quadranti occidentali sarà da debole a moderato. Le temperature saranno molto miti con una soglia dello zero termico collocata a quasi 3000 m.

Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Dopo una notte per lo più stellata, domenica il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nel corso della giornata. Lunedì, a causa della notte coperta e delle temperature miti, dovrebbe essere elevato già al mattino.