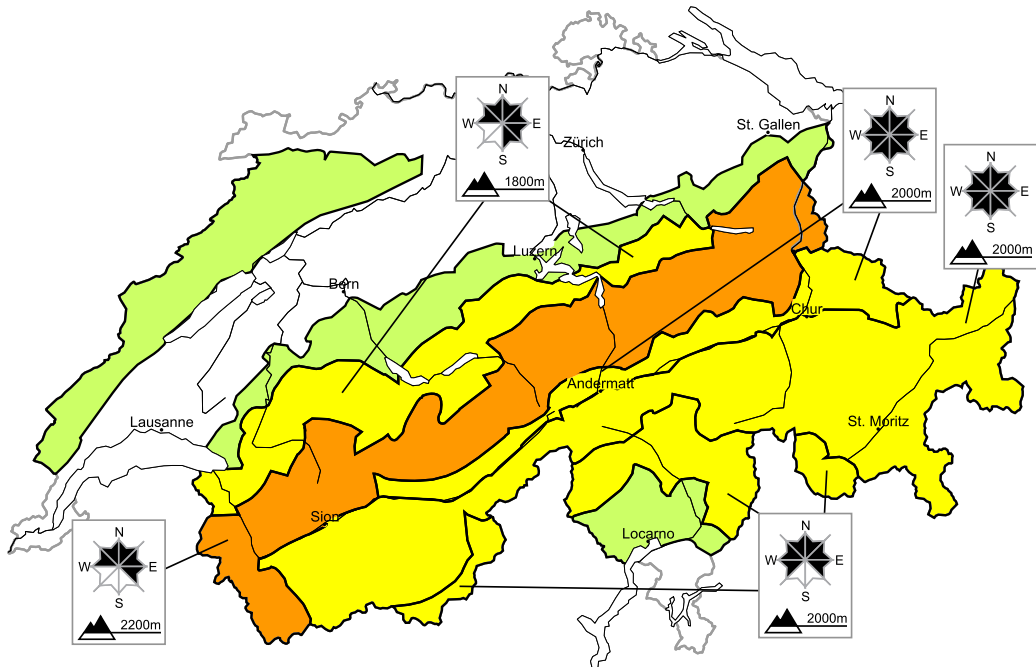


In quota in alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 19.2.2022, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 19.2.2022, 17:00

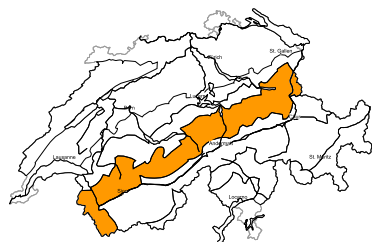
Pericolo valanghe

aggiornato al 19.2.2022, 08:00



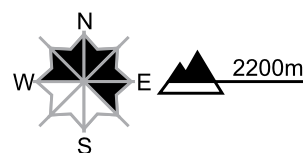
regione A

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

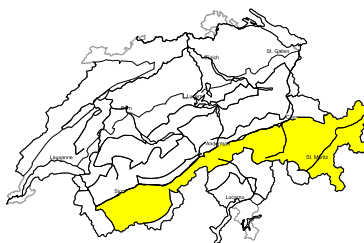
Con neve fresca e vento proveniente da nord ovest si formeranno accumuli di neve ventata facilmente distaccabili. Inoltre gli accumuli di neve ventata meno recenti degli ultimi tre giorni possono a livello isolato ancora subire un distacco. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole al di sotto dei 2200 m circa.

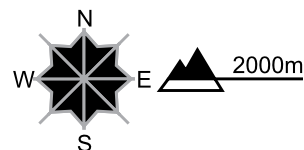
regione B

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

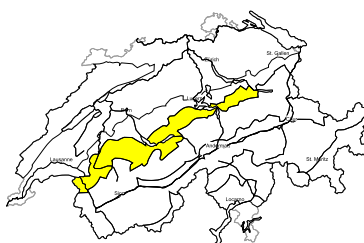
Soprattutto sui pendii ripidi e poco frequentati esposti a ovest, nord ed est, gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi in alcuni punti in seguito al passaggio di alcune persone. Ciò soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Inoltre occorre fare attenzione agli ultimi accumuli di neve ventata. Questi punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

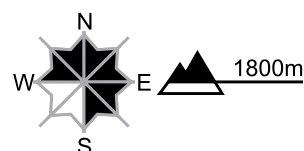
regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

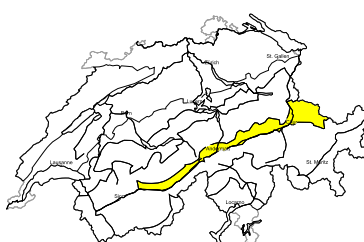
Con neve fresca e vento proveniente da nord ovest si formeranno accumuli di neve ventata facilmente distaccabili. Già un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole al di sotto dei 2200 m circa.

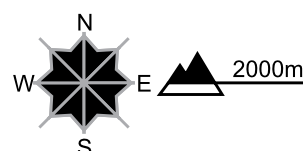
regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii molto ripidi esposti a nord. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

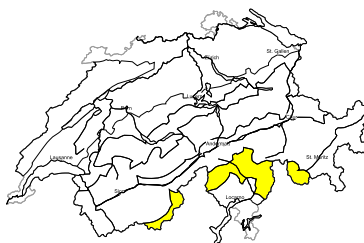
5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

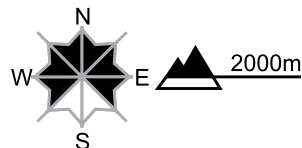
regione E

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

A livello molto isolato, le valanghe possono coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii molto ripidi esposti a nord. Inoltre gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni possono in parte ancora subire un distacco. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

regione F

Debole, grado 1

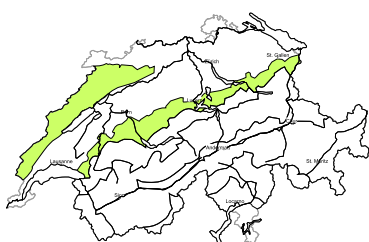


Neve vecchia

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano principalmente sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2000 m circa. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta degli appassionati di sport invernali. Attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi.

regione G

Debole, grado 1



Neve ventata

Con neve fresca e vento proveniente da ovest si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 18.2.2022, 17:00

Manto nevoso

Dal Vallese, passando per il versante nordalpino e fino al nord e centro dei Grigioni, giovedì a causa della pioggia il manto nevoso ha iniziato a umidificarsi fino a quote comprese tra i 2200 e i 2400 m circa. Con il netto raffreddamento previsto, il manto si consoliderà progressivamente.

Gli accumuli di neve ventata che si sono formati nei giorni scorsi e che in alcuni punti hanno raggiunto dimensioni considerevoli continuano a stabilizzarsi. Tuttavia, soprattutto nelle regioni settentrionali e nel Basso Vallese la neve fresca e il vento causeranno la formazione di nuovi accumuli di neve ventata.

Dal sud del Vallese, passando per il nord del Ticino e fino ai Grigioni, il manto di neve vecchia ingloba alcuni strati fragili. Soprattutto sui pendii poco frequentati esposti a ovest, a nord e a est, le valanghe possono coinvolgere gli strati profondi del manto. A livello isolato, i distacchi possono dare origine anche a valanghe grandi dimensioni.

Retrospettiva meteo di venerdì, 18.02.2022

Nella notte sono cessate le precipitazioni nelle regioni settentrionali e il cielo si è schiarito. Nel corso della giornata il tempo è stato generalmente nuvoloso nelle regioni occidentali e settentrionali, temporaneamente soleggiato nei Grigioni e per lo più soleggiato nelle regioni meridionali.

Neve fresca

Durante la notte nelle regioni settentrionali ancora pochi centimetri al di sopra dei 2000 m circa

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra +7 °C nelle regioni occidentali e +4 °C in quelle orientali.

Vento

- Vallese, versante nordalpino e Grigioni: in quota forte proveniente da sud ovest
- Ticino: prevalentemente da debole a moderato in rotazione da nord a sud

Previsioni meteo sino a sabato, 19.02.2022

Nella notte inizierà a nevicare nelle regioni settentrionali. Il limite delle nevicate scenderà nel corso della notte da una fascia compresa tra i 1600 e i 1800 m fino a bassa quota. Nel corso della giornata il tempo diventerà progressivamente sempre più soleggiato a partire dalle regioni occidentali. Nelle regioni meridionali è previsto tempo piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Da venerdì pomeriggio al mezzogiorno di sabato, al di sopra dei 1500 m circa:

- Versante nordalpino, Basso Vallese occidentale estremo: dai 10 ai 25 cm, con punte fino ai 40 cm lungo il confine con la Francia
- Restante Vallese, nord dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm
- Altrove: pochi centimetri
- Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -7 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

Vento

- Nelle regioni settentrionali in rotazione da sud ovest a ovest, durante la notte a tratti ancora forte, durante il giorno moderato
- Nelle regioni meridionali e sud orientali da debole a moderato proveniente dai quadranti occidentali, nel pomeriggio in Ticino favonio moderato da nord

Tendenza sino a lunedì, 21.02.2022

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà molto nuvoloso in entrambi i giorni. Al di sopra dei 1000 m circa, domenica nevicherà temporaneamente, nella notte fra domenica e lunedì e nella giornata di lunedì in modo persistente e intenso. Fino a lunedì sera, sul versante nordalpino e nel Basso Vallese potranno cadere circa 40 cm di neve. Il vento proveniente da ovest a nord ovest sarà forte. Domenica inizialmente il pericolo di valanghe non subirà sostanziali variazioni, poi lunedì aumenterà in molte regioni.

Sul versante sudalpino il tempo sarà piuttosto soleggiato in entrambi i giorni. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota.