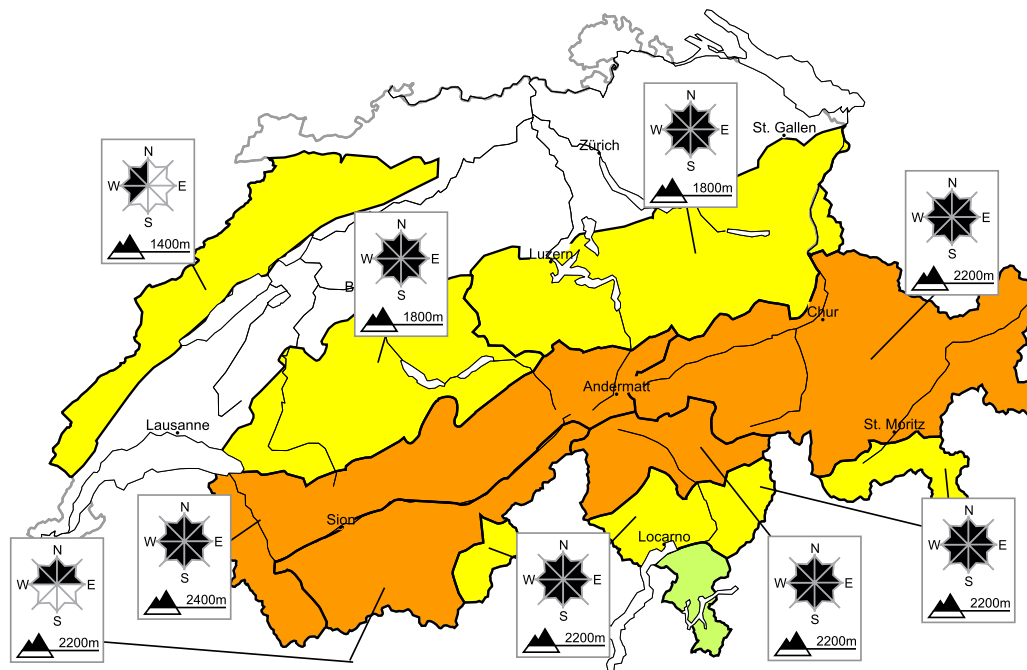


In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 23.3.2021, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 23.3.2021, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 23.3.2021, 08:00



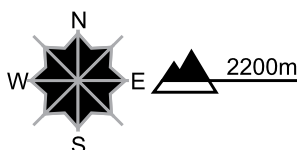
regione A

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est. Sono possibili distacchi a distanza. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

Negli ultimi tre giorni soprattutto in quota si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Questi punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, specialmente al di sotto dei 2000 m circa.

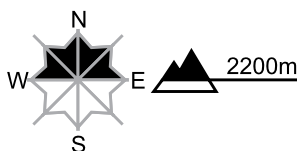
regione B

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est. Sono possibili distacchi a distanza. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

Negli ultimi due giorni soprattutto in quota si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Questi punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni al di sopra dei 2400 m circa. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate durante la giornata

Al di sotto dei 2400 m circa: Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Inoltre nel corso della giornata, sui pendii esposti a sud, sono possibili colate e valanghe umide.

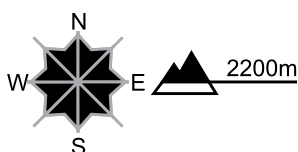
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento proveniente da nord est negli ultimi tre giorni si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Questi possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

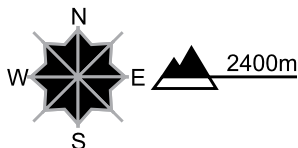
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento proveniente da nord est negli ultimi tre giorni si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Questi possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate durante la giornata

Al di sotto dei 2400 m circa: Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Inoltre nel corso della giornata, sui pendii esposti a sud, sono possibili colate e valanghe umide.

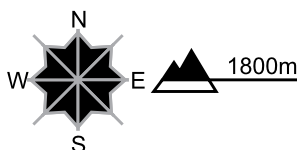
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento proveniente da nord est negli ultimi tre giorni si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. In quota, il numero e le dimensioni di questi punti pericolosi aumenteranno. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere aggirati soprattutto sui pendii ripidi.

Valanghe per scivolamento di neve

Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, specialmente al di sotto dei 2000 m circa.

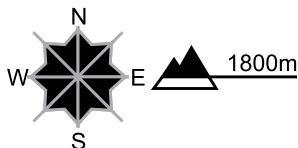
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

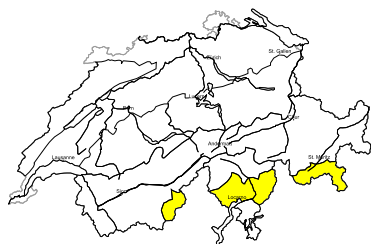
Con vento proveniente da nord est negli ultimi tre giorni si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. In quota, il numero e le dimensioni di questi punti pericolosi aumenteranno. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere aggirati soprattutto sui pendii ripidi.

Valanghe bagnate durante la giornata

Al di sotto dei 2400 m circa: Sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest, sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Inoltre nel corso della giornata, sui pendii esposti a sud, sono possibili colate e valanghe umide.

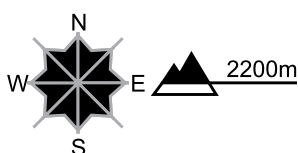
regione G

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi

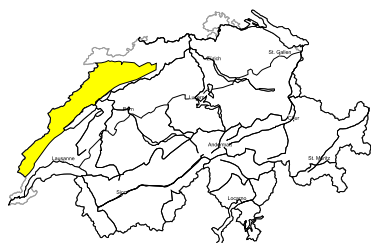


Descrizione del pericolo

Con vento proveniente da nord est negli ultimi tre giorni si sono formati accumuli di neve ventata instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. È importante una prudente scelta dell'itinerario. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

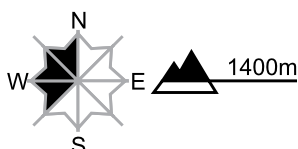
regione H

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti rappresentano la principale fonte di pericolo. Un individuo può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Sono possibili valanghe di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

regione I

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estremamente ripide. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta degli appassionati di sport invernali.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 22.3.2021, 17:00

Manto nevoso

Il vento sostenuto proveniente dai quadranti settentrionali ha trasportato intensamente la neve che in molti punti presentava una debole coesione. Specialmente in alta quota si sono formati in alcuni punti accumuli di neve ventata di grandi dimensioni che possono subire facilmente distacco. Con l'attenuazione del vento forte nella notte fra lunedì e martedì si concluderà questo periodo di trasporti eolici.

Gli strati di neve fresca e ventata dell'ultima settimana poggiano su uno strato fragile nella zona della superficie del manto di neve vecchia. Sul versante nordalpino, questo strato fragile è ricoperto da molta neve e non è praticamente più instabile. Nel Vallese e nei Grigioni questo strato è invece meno ricoperto e risulta instabile, specialmente sui pendii esposti a nord e a est ma in alcuni casi anche su quelli esposti a ovest. In questa interfaccia tra gli strati si sono verificati negli ultimi giorni diversi distacchi in seguito al passaggio di persone, con valanghe che hanno assunto in alcuni casi dimensioni pericolosamente grandi. Soprattutto nei punti scarsamente innevati, isolate valanghe hanno coinvolto lungo la loro traiettoria anche gli strati basali di neve vecchia.

Retrospezione meteo di lunedì, 22.03.2021

Nelle regioni settentrionali la notte fra domenica e lunedì è stata prevalentemente molto nuvolosa, con deboli neviccate soprattutto nella fascia orientale. Nelle regioni meridionali il cielo è stato generalmente sereno. Nel corso della giornata il tempo è stato progressivamente sempre più soleggiato a partire dalle regioni occidentali e con l'abbassamento del limite superiore delle nubi anche in alta quota. Nelle regioni meridionali il tempo è stato generalmente soleggiato.

Neve fresca

Da domenica a lunedì pomeriggio, fino a bassa quota:

- Prettigovia: dai 5 ai 10 cm
- Versante nordalpino centrale e orientale, resto del nord e centro dei Grigioni: fino a 5 cm
- Altre: meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -2 °C nel sud del Vallese e nel Ticino occidentale e -6 °C nelle regioni orientali

Vento

- Giura, Prealpi occidentali: bise moderata
- Altre: in quota da moderato a forte, proveniente da nord est, sulla cresta settentrionale delle Alpi e sulla cresta principale delle Alpi a tratti tempestoso

Previsioni meteo sino a martedì, 23.03.2021

Nella notte fra lunedì e martedì la nuvolosità diminuirà ulteriormente anche nelle regioni nord orientali. Nel corso della giornata il tempo nel Vallese sarà generalmente soleggiato, nelle regioni orientali e meridionali prevalentemente soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

In aumento, sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra 0 °C nelle regioni occidentali, -3 °C in quelle meridionali e -5 °C in quelle orientali

Vento

Proveniente dai quadranti settentrionali

- In diminuzione nella notte
- Nel corso della giornata da debole a moderato

Tendenza sino a giovedì, 25.03.2021

In entrambe le giornate il tempo sarà soleggiato. Nel corso della giornata di giovedì transiteranno addensamenti di nubi alte e si formeranno nubi cumuliformi. La soglia dello zero termico salirà fin verso i 2000 m circa; mercoledì, nelle regioni occidentali raggiungerà anche altitudini leggermente superiori. Il vento in quota sarà da debole a moderato, inizialmente da nord e in seguito da ovest.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente, mentre quello di valanghe bagnate e per scivolamento di neve sarà soggetto a un leggero ciclo giornaliero.