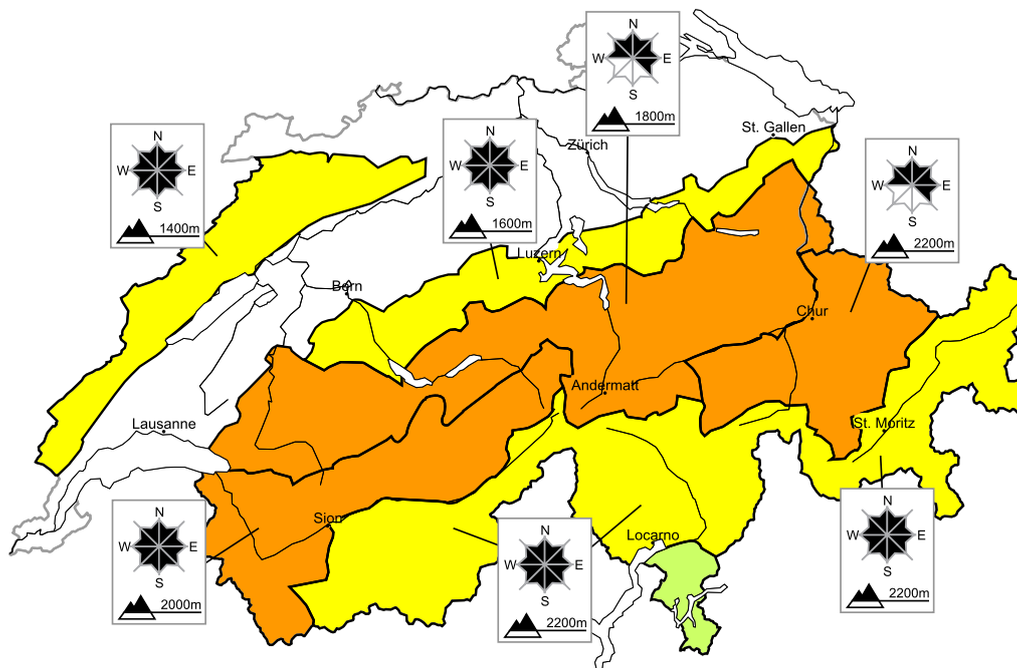


In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 2.3.2018, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 2.3.2018, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 2.3.2018, 08:00



regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono campanelli di allarme che rimandano a questo pericolo. Sono possibili isolate valanghe spontanee. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e 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

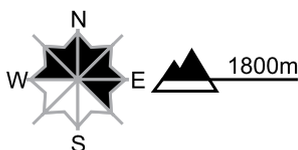
regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento, gli accumuli di neve ventata, prima piccoli, cresceranno ulteriormente. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. I punti pericolosi sono in parte innevati e quindi difficili da individuare. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono campanelli di allarme che rimandano a questo pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

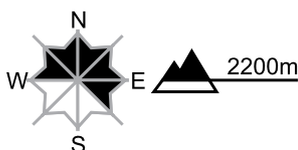
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento, gli accumuli di neve ventata, prima piccoli, cresceranno ulteriormente. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di piccole dimensioni. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono campanelli di allarme che rimandano a questo pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

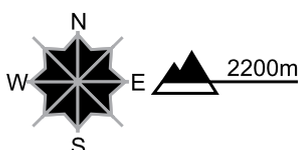
regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il vento proveniente da sud si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Essi sono per lo più piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Nelle zone in prossimità delle creste e dei passi gli accumuli di neve ventata sono più grandi. Soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate, gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi a livello isolato e per lo più in seguito a un forte sovraccarico. Questi punti pericolosi sono molto rari ma appena individuabili. Si raccomanda un'accurata scelta dell'itinerario.

regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piccoli ma instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

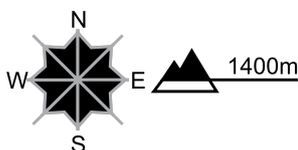
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piccoli ma instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione G

Debole, grado 1



La situazione valanghiva è favorevole. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 1.3.2018, 17:00

Manto nevoso

In quota il vento proveniente da sud e, nelle regioni settentrionali esposte, il favonio forte hanno causato la formazione di accumuli di neve ventata medio-piccoli che venerdì cresceranno ancora leggermente con neve fresca e vento. Nei punti al riparo dal vento, la neve fresca e quella ventata si sono depositate su uno strato di neve scarsamente coesa a cristalli sfaccettati e in parte anche su brina superficiale. Specialmente in questi punti, la neve fresca e quella ventata sono molto instabili. Sui pendii ripidi esposti a sud, sotto alla neve fresca è generalmente presente una crosta da rigelo.

A livello isolato, la parte superiore del manto nevoso ingloba inoltre strati fragili meno recenti, che in alcuni casi sono ancora instabili. Questi punti pericolosi sono quasi impossibili da individuare.

Retrospectiva meteo di giovedì, 01.03.2018

Il tempo è stato molto nuvoloso e in molte regioni ha nevicato fino a bassa quota, nel pomeriggio solo più a carattere di rovescio. Nelle regioni occidentali il limite delle nevicate è salito intorno ai 1400 m circa. Nelle regioni alpine interne ci sono state isolate schiarite.

Neve fresca

Da mercoledì sera a giovedì pomeriggio al di sopra dei 1000 m circa:

- Giura, versante nordalpino occidentale, basso Vallese occidentale, nord del Vallese senza valle di Goms: dai 10 ai 20 cm, con punte sino a 30 cm nella parte settentrionale del basso Vallese
- Restante versante nordalpino, alta Engadina: dai 5 ai 10 cm. Restanti regioni: meno

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra 0 °C nelle regioni settentrionali e -12 °C in quelle meridionali

Vento

- In quota da moderato a forte, proveniente dai quadranti meridionali
- Nelle regioni settentrionali esposte, favonio proveniente da sud a tratti forte
- A sud della cresta principale delle Alpi vento debole proveniente da sud

Previsioni meteo sino a venerdì, 02.03.2018

La notte sarà parzialmente stellata. Nelle regioni occidentali e meridionali la nuvolosità aumenterà rapidamente e al mattino inizierà a nevicare. Il limite delle nevicate salirà a 800 m circa. Nelle regioni orientali ci saranno ancora alcune schiarite al mattino, poi anche qui la nuvolosità aumenterà e a partire da mezzogiorno inizierà a nevicare.

Neve fresca

- Giura; versante nordalpino; Vallese: dai 5 ai 15 cm
- Restanti regioni: pochi centimetri o tempo asciutto

Temperatura

Nel corso della giornata in diminuzione a partire da ovest, sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni occidentali e 0 °C in quelle orientali

Vento

- Durante la notte: da moderato a forte proveniente dai quadranti meridionali; nelle regioni settentrionali esposte, favonio proveniente da sud in parte da moderato a forte
- Durante il giorno: al mattino in attenuazione e in rotazione verso ovest, nel pomeriggio di nuovo da moderato a forte

Tendenza sino a domenica, 04.03.2018

Sabato

Il tempo sarà per lo più molto nuvoloso e in molte regioni nevierà leggermente al di sopra dei 1000 m circa, soprattutto nelle regioni occidentali estreme. Nel pomeriggio ci saranno parziali schiarite. In quota il vento proveniente da sud ovest sarà forte. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni di rilievo.

Domenica

Nella notte cadrà ancora un po' di neve nelle regioni settentrionali. Nel corso della giornata il tempo sarà per lo più soleggiato, nelle regioni occidentali parzialmente soleggiato, nel pomeriggio progressivamente sempre più nuvoloso. Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.