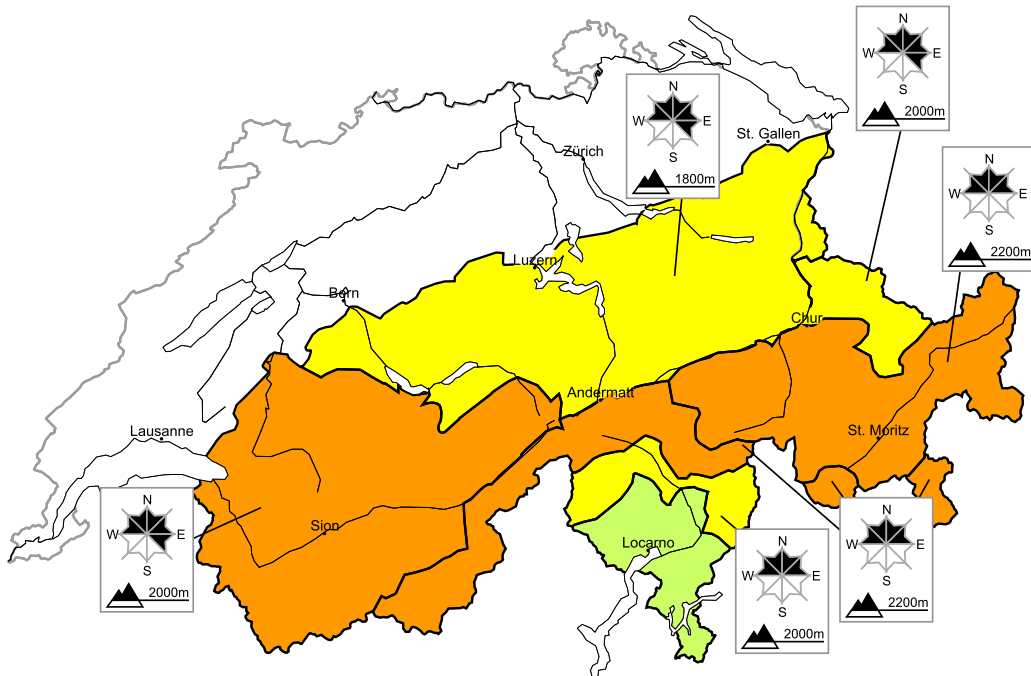


In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 15.2.2016, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 15.2.2016, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 15.2.2016, 08:00



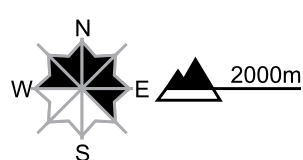
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi sono innevati e appena individuabili. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Le attività fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

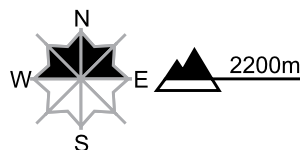
regione B

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

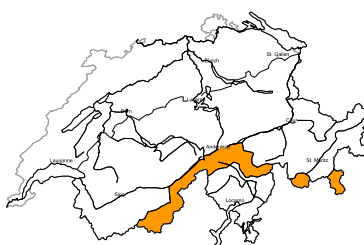
Le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Questi punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone ombreggiate e riparate dal vento come pure nei passaggi che conducono a conche e canaloni. Nelle zone escursionistiche poco frequentate, i punti pericolosi sono più frequenti. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Distacchi a distanza sono possibili.

Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni.

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

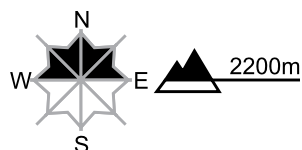
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

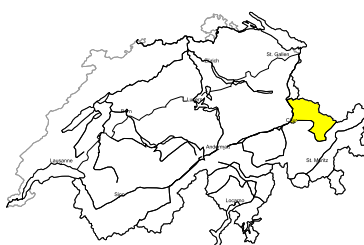
Soprattutto in quota si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi ultimi si trovano principalmente nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza.

Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono distaccarsi coinvolgendo gli strati basali del manto e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

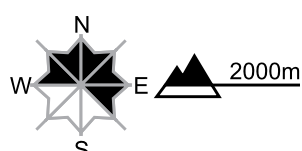
regione D

Moderato, grado 2



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono a livello isolato subire un distacco negli strati basali del manto e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. I punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone ombreggiate e riparate dal vento come pure nei passaggi che conducono a conche e canaloni. Nelle zone escursionistiche poco frequentate, i punti pericolosi sono più frequenti. Si raccomandano distanze di scarico e discese singole.

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

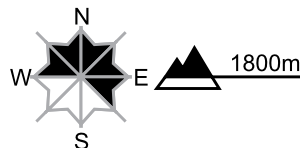
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli ultimi accumuli di neve ventata possono in parte ancora subire un distacco provocato. Questi ultimi si trovano nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Essi sono stati innevati e quindi difficilmente individuabili. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Si raccomanda un'accurata scelta dell'itinerario.

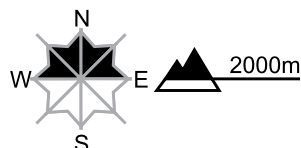
regione F

Moderato, grado 2



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

È presente solo poca neve. In alcuni punti, le valanghe possono distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto. Esse sono di dimensioni piuttosto piccole. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

regione G

Debole, grado 1



Situazione favorevole

È presente solo poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii ripidi estremi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 14.2.2016, 17:00

Manto nevoso

Gli strati di neve fresca e ventata di sabato, che soprattutto nelle regioni occidentali e settentrionali si stanno progressivamente stabilizzando, in molti punti sono stati ricoperti di neve fresca a debole coesione e sono difficili da individuare.

Nei Grigioni, nella parte meridionale dell'alto Vallese e in Ticino i distacchi possono coinvolgere anche i deboli strati basali del manto formati da neve a cristalli sfaccettati, specialmente sui pendii esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2200 m circa. Tale condizione è particolarmente marcata nel centro dei Grigioni e in Engadina. Nelle regioni occidentali in cui ha nevicato abbondantemente, così come in quelle settentrionali, la struttura del manto nevoso è spesso favorevole e i distacchi che interessano gli strati basali sono poco probabili.

Retrospettiva meteo di domenica, 14.2.2016

Nella notte fra venerdì e sabato è caduta un po' di neve sul versante nordalpino e nel Vallese. Nel corso della giornata ci sono state schiarite più lunghe nelle regioni orientali e nell'alto Vallese, altrimenti il cielo è stato per lo più molto nuvoloso con rovesci di neve. Il limite delle nevicate si è collocato intorno ai 1000 m.

Neve fresca

Da sabato sera a domenica sera sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Alpi Vedesi e Friborghesi, parte occidentale estrema e settentrionale del basso Vallese: dai 15 ai 30 cm
- Restante versante nordalpino, restante Vallese senza le regioni Zermatt, Saas Fee e Sempione, inoltre valle Bedretto: dai 5 ai 15 cm
- Restanti regioni: meno o nessuna nevicata

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -2 °C nelle regioni settentrionali e -5 °C in quelle meridionali

Vento

Durante la notte forte nelle regioni occidentali e nel Vallese, altrove moderato, proveniente da sud ovest. Nel corso della giornata in attenuazione e per lo più moderato proveniente dai quadranti meridionali

Previsioni meteo sino a lunedì, 15.2.2016

Nelle regioni settentrionali il cielo sarà generalmente nuvoloso con nevicate a tratti. Il limite delle nevicate si collocherà intorno agli 800 m. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Da domenica sera a lunedì sera cadranno le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino centrale e orientale, nord e centro dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm
- Versante nordalpino occidentale, Engadina: pochi centimetri
- Restanti regioni: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -8 °C nelle regioni settentrionali e -3 °C in quelle meridionali

Vento

Durante la notte ancora moderato proveniente da ovest nelle regioni settentrionali e in quota, nel corso della giornata per lo più debole e in rotazione verso est

Tendenza sino a mercoledì, 17.2.2016

Martedì nelle regioni settentrionali cadrà ancora un po' di neve, mercoledì il tempo sarà generalmente nuvoloso ma asciutto. Nelle regioni alpine interne e in quelle meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato in entrambi i giorni. Nelle regioni orientali il pericolo di valanghe non subirà variazioni di rilievo, mentre diminuirà nelle restanti regioni.