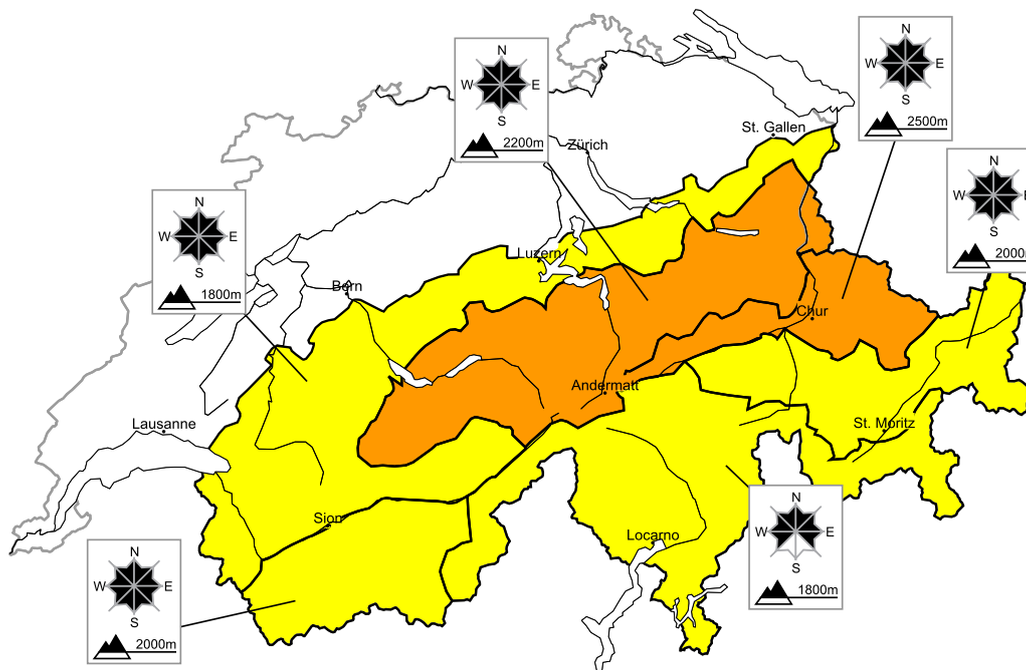


In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 28.2.2015, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 28.2.2015, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 28.2.2015, 08:00



regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Questi punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi come pure sui pendii molto ripidi. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono subire un distacco anche negli strati più profondi del manto nevoso. 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

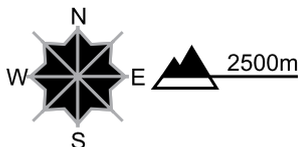
regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata si sono formati principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Questi ultimi possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

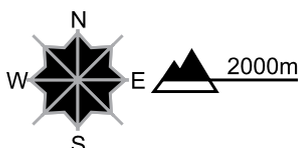
regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata si sono formati principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Questi possono distaccarsi in seguito al passaggio di persone, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore. Val Müstair, come pure nelle zone escursionistiche poco frequentate: Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

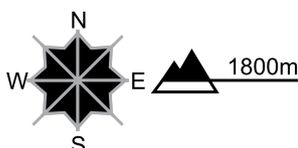
regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli spesso piccoli accumuli di neve ventata di venerdì possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Questi punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Al di sopra dei 3000 m circa, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono subire un distacco anche negli strati più profondi del manto nevoso. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

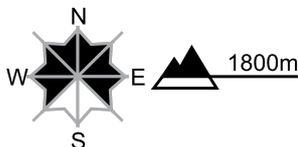
regione E

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Isolate valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto nevoso principalmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali. Al di sopra dei 3000 m circa: Nella giornata di venerdì si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



4 forte



5 molto forte



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 27.2.2015, 17:00

Manto nevoso

Specialmente in prossimità delle creste e dei passi, il vento a tratti moderato ha causato la formazione di accumuli di neve ventata di piccole dimensioni ma instabili. Inoltre, in alcuni punti gli accumuli di neve ventata innevati della settimana scorsa possono ancora subire un distacco.

Specialmente nel sud del Vallese, nelle regioni alpine interne dei Grigioni e in Val Müstair, negli strati basali del manto nevoso sono presenti strati fragili. Sui pendii ombreggiati in prossimità del limite del bosco, inoltre, in molti punti la struttura del manto nevoso è sfavorevole, eccetto sul versante sudalpino. Soprattutto in queste regioni o altitudini, in alcuni punti le valanghe possono coinvolgere anche gli strati più profondi della coltre nevosa. Sul versante nordalpino, la struttura del manto nevoso è più favorevole alle quote più elevate. Sul versante sudalpino la struttura del manto è per lo più favorevole.

Retrospectiva meteo di venerdì, 27.2.2015

Nelle regioni orientali la notte è stata ancora parzialmente serena. Poi ha iniziato a nevicare a partire da ovest. Nel corso della giornata ha nevicato fino a bassa quota nelle regioni settentrionali. Nelle regioni meridionali il tempo è stato generalmente nuvoloso, ma per lo più asciutto.

Neve fresca

- Versante nordalpino: dai 10 ai 20 cm
- Basso Vallese, nord e centro dei Grigioni, Bassa Engadina: dai 5 ai 10 cm
- Altrimenti meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -4 °C

Vento

Nelle regioni nord orientali moderato in prossimità delle creste, altrimenti da debole a moderato, proveniente da ovest a nord ovest

Previsioni meteo sino a sabato, 28.2.2015

Nella notte cadrà l'ultima neve nelle regioni nord orientali. Dopo il dissolvimento della nuvolosità residua, nel corso della giornata il tempo sarà piuttosto soleggiato nelle regioni occidentali e solo parzialmente soleggiato in quelle orientali.

Neve fresca

- Versante nordalpino centrale e orientale: dai 5 ai 10 cm
- Versante nordalpino occidentale, nord e centro dei Grigioni: fino a 5 cm
- Altrove: tempo per lo più asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -7 °C nelle regioni settentrionali e -5 °C in quelle meridionali

Vento

Generalmente debole proveniente da direzioni variabili

Tendenza sino a lunedì, 2.3.2015

In entrambi i giorni nelle regioni settentrionali il cielo sarà per lo più molto nuvoloso. Con vento da forte a tempestoso proveniente da ovest, nevicherà a tratti al di sopra dei 1000 m circa. Nelle regioni meridionali il tempo sarà variabile ma generalmente asciutto. Il pericolo di valanghe aumenterà soprattutto nelle regioni settentrionali, mentre in quelle meridionali non subirà variazioni degne di nota.