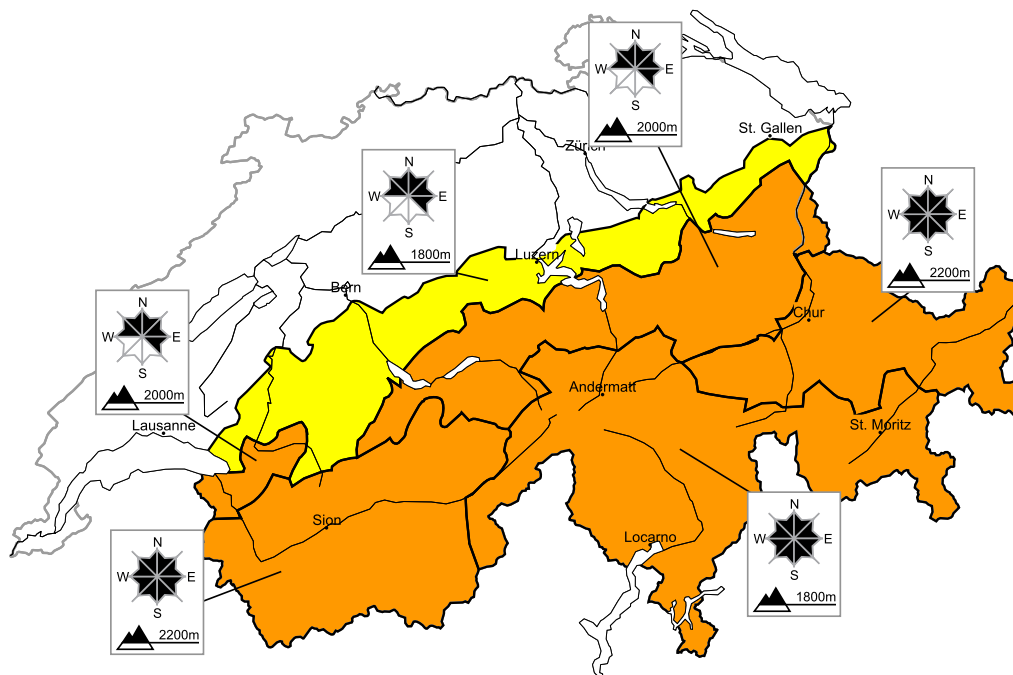


In molti punti marcato pericolo di valanghe. Al di fuori delle piste assicurate, la situazione valanghiva è in alcuni punti critica

Edizione: 19.1.2015, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 19.1.2015, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 19.1.2015, 08:00



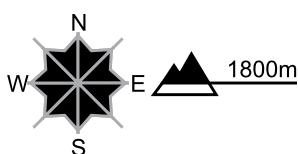
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Distacchi a distanza sono possibili a livello isolato, soprattutto nei Grigioni. Non sono praticamente più previste valanghe spontanee. Per le attività sportive invernali al di fuori delle piste assicurate, le condizioni sono critiche.

Valanghe da reptazione

Sulle scarpate e sui pendii erbosi, sono possibili isolate valanghe da reptazione per lo più di piccole dimensioni al di sotto dei 2000 m circa.

regione B

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata, neve vecchia

Punti pericolosi

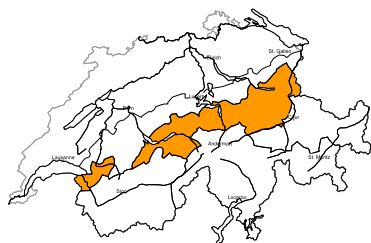


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte instabili. Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi, soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate. Distacchi a distanza sono possibili a livello isolato. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Sono sempre ancora possibili isolate valanghe spontanee, soprattutto nel centro dei Grigioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

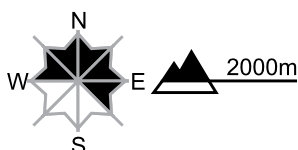
regione C

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte instabili. Principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi si formeranno accumuli di neve ventata facilmente distaccabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Le attività fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

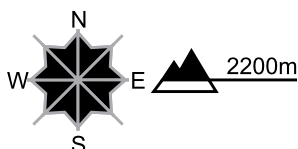
regione D

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata, neve vecchia

Punti pericolosi

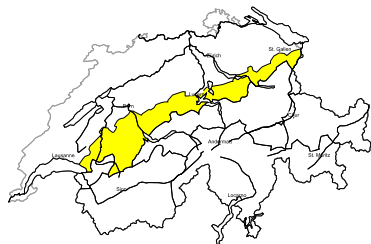


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Isolate valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi, soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate come pure nel sud del Vallese. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le attività fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

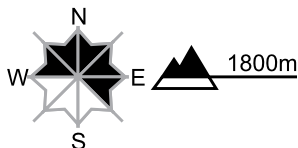
regione E

Moderato, grado 2



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata possono in parte ancora subire un distacco provocato. Ciò soprattutto sui pendii ripidi estremi, come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Le valanghe sono per lo più di dimensioni piuttosto piccole. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta.

Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



4 forte



5 molto forte



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 18.1.2015, 17:00

Manto nevoso

Gli strati di neve fresca e di neve soffiata che si sono formati venerdì e sabato, in parte spessi, oggi erano ancora instabili soprattutto nei Grigioni. A livello isolato ci sono stati distacchi spontanei di valanghe, spesso sono stati provocati artificialmente o da persone, a volte anche sotto forma di distacchi a distanza. Alcune valanghe isolate hanno raggiunto grandi dimensioni.

In prossimità delle creste e dei passi come pure nelle regioni esposte al favonio, oggi il vento proveniente da sud a tratti moderato ha causato la formazione di accumuli di neve ventata di piccole dimensioni, ma che possono distaccarsi con grande facilità.

Negli strati più profondi del manto sono presenti croste che si alternano a strati fragili di neve a cristalli sfaccettati. La struttura più sfavorevole del manto nevoso si registra nel Vallese e nei Grigioni. Qui possono verificarsi distacchi che interessano anche la neve vecchia. Sul versante nordalpino gli strati centrali e basali del manto sono leggermente più favorevoli, su quello sudalpino per lo più favorevoli. Qui un distacco che coinvolge anche la neve vecchia è possibile solo a livello isolato.

Retrospezione meteo di domenica, 18.1.2015

Nella notte ha nevicato a tratti. Al mattino il cielo si è schiarito rapidamente a partire dalle regioni occidentali e nel corso della giornata è stato per lo più soleggiato.

Neve fresca

Nella notte sono di nuovo caduti dai 10 ai 20 cm di neve sul versante nordalpino centrale e orientale come pure sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa. Da giovedì sera a domenica mattina sono così cadute complessivamente le seguenti quantità di neve fresca:

- Versante sudalpino centrale, cresta principale delle Alpi dalla regione del Rheinwald alla zona del Bernina: dagli 80 ai 120 cm
- Regioni confinanti del centro dei Grigioni, versante nordalpino tra Hasliberg ed Elm, parte vallese della cresta principale delle Alpi a est del Cervino, restante Alta Engadina: dai 50 ai 90 cm
- Restante versante nordalpino, restanti Grigioni, Basso Vallese occidentale: dai 20 ai 40 cm, con punte locali sino a 50 cm
- Restanti regioni del Vallese: dai 10 ai 20 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -7 °C

Vento

Per lo più debole, in prossimità delle creste e in alta montagna a tratti moderato, proveniente da sud ovest

Previsioni meteo sino a lunedì, 19.1.2015

La notte sarà serena solo in parte. Al mattino il tempo sarà ancora piuttosto soleggiato soprattutto nelle regioni orientali. Altrimenti la nuvolosità aumenterà un po' ovunque a partire da ovest. Nelle regioni occidentali estreme potrà cadere un po' di neve nel pomeriggio.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -6 °C

Vento

In alta montagna e sulle Prealpi occidentali moderato, altrove per lo più debole, proveniente da sud ovest

Tendenza sino a mercoledì, 21.1.2015

In entrambi i giorni il tempo sarà variamente nuvoloso. Soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali cadrà a tratti un po' di neve. Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.