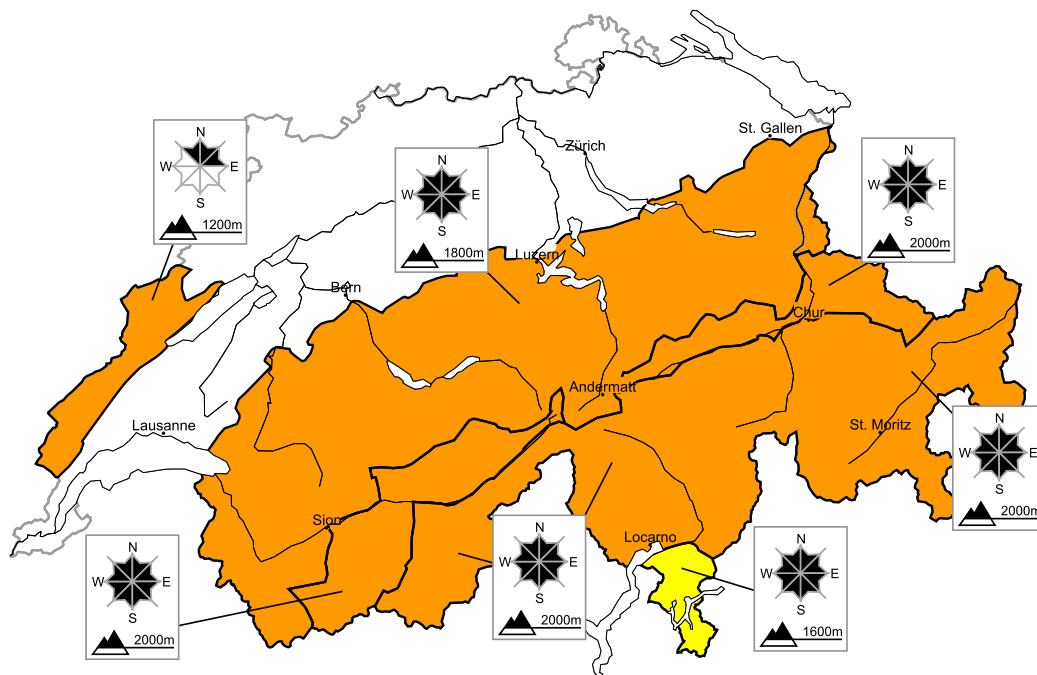


Al di fuori delle piste assicurate, la situazione valanghiva è in alcuni punti critica

Edizione: 4.3.2016, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 4.3.2016, 17:00

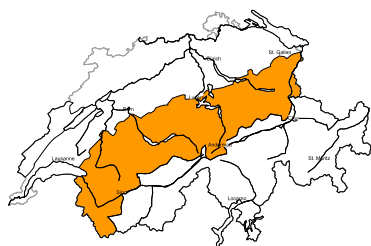
Pericolo valanghe

aggiornato al 4.3.2016, 08:00



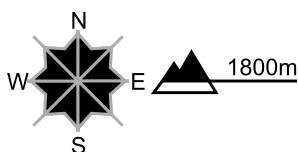
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento si sono formati estesi accumuli di neve ventata. Nel corso della giornata si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata, anche al di sotto dei 1800 m circa nelle regioni esposte al favonio. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Sono possibili valanghe spontanee, anche di medie dimensioni. Le attività sportive fuoripista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

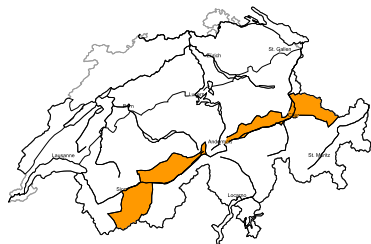
5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi

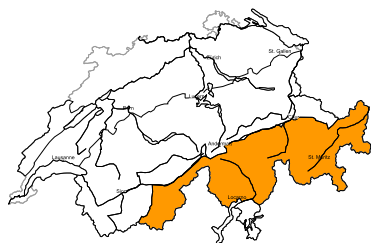


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Nel corso della giornata si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata, soprattutto sui pendii esposti a nord. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

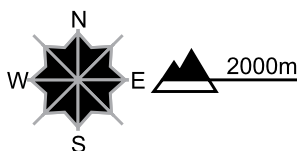
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Durante il pomeriggio si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Inoltre, isolate valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Ciò specialmente sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

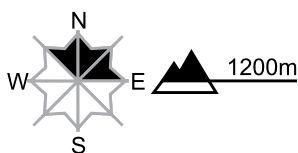
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi

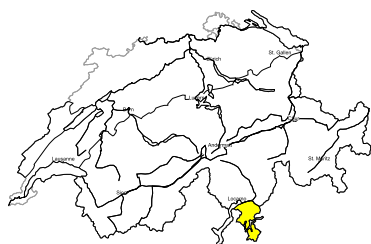


Descrizione del pericolo

La neve ventata è la principale fonte di pericolo. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere aggirati sui pendii ripidi. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

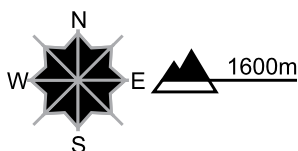
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi dovrebbero essere evitati principalmente sui pendii molto ripidi. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 3.3.2016, 17:00

Manto nevoso

Giovedì in tutte le regioni il forte vento proveniente da nord ovest ha causato la formazione di accumuli di neve ventata che sono ancora instabili. Ad alta quota, nelle regioni esposte al favonio anche alle quote di media montagna, il vento proveniente da sud ovest che si è intensificato nel corso della giornata ha inoltre causato la formazione di nuovi accumuli di neve ventata che possono molto facilmente subire un distacco.

Nella parte meridionale dell'alto Vallese, in Ticino, nelle regioni alpine interne dei Grigioni e in Engadina la struttura del manto nevoso è in parte sfavorevole a causa della parte basale formata da strati di neve a cristalli sfaccettati. Qui in alcuni punti i distacchi possono interessare questi strati fragili e dare origine a valanghe di dimensioni pericolosamente grandi, soprattutto sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa. Nelle altre regioni, il distacco di valanghe asciutte che coinvolgono gli strati basali è poco probabile.

Retrospezione meteo di giovedì, 3.3.2016

La notte è stata per lo più coperta e a tratti ha nevicato fino a bassa quota. Nel corso della giornata, sul versante nordalpino e nel Vallese il cielo è stato molto nuvoloso. Verso mezzogiorno è di nuovo iniziato a nevicare a partire da ovest. Nei Grigioni ci sono state temporanee schiarite, nel Ticino centrale e nel Sottoceneri il cielo è stato soleggiato.

Neve fresca

Da mercoledì pomeriggio a giovedì a mezzogiorno:

- Versante nordalpino a ovest della Kander, parte settentrionale del basso Vallese e Vallese centrale: dai 20 ai 40 cm
- Restante versante nordalpino: dai 15 ai 30 cm
- Restante Vallese così come Ticino e Grigioni: in molti punti dai 5 ai 15 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -8 °C nelle regioni settentrionali e -5 °C in quelle meridionali

Vento

Da moderato a forte proveniente da nord ovest

Previsioni meteo sino a venerdì, 4.3.2016

Nella notte nevierà fino a bassa quota nelle regioni settentrionali. Al mattino ci saranno schiarite ovunque. Sul versante sudalpino il tempo rimarrà asciutto. Nel corso del mattino si prevedono nuove nuvole a partire da ovest. Sino al pomeriggio il tempo rimarrà asciutto.

Neve fresca

Da giovedì pomeriggio a venerdì mattina:

- Versante nordalpino dall'Oberland Bernese orientale all'Alpstein: dai 15 ai 30 cm
- Restante versante nordalpino, Vallese, nord e centro dei Grigioni: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: meno o tempo asciutto

Temperatura

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

Vento

Durante la notte in alta montagna e sul versante sudalpino da moderato a forte proveniente da nord ovest; durante il pomeriggio da moderato a forte proveniente da sud ovest, nelle valli alpine favonio da sud in progressivo aumento

Tendenza sino a domenica, 6.3.2016

Sabato

Nella notte fra venerdì e sabato inizierà a nevicare nelle regioni occidentali estreme e in quelle meridionali. Al mattino inizierà a nevicare anche nelle restanti regioni. Il limite delle nevicate si collocherà a bassa quota. Sul versante sudalpino e in alta Engadina potranno cadere grandi quantità di neve.

Il pericolo di valanghe aumenterà prepotentemente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, mentre altrove non subirà variazioni degne di nota.

Domenica

Nella notte fra sabato e domenica le nevicate cesseranno. Nel corso della giornata il cielo sarà variamente nuvoloso. Il pericolo di valanghe diminuirà.