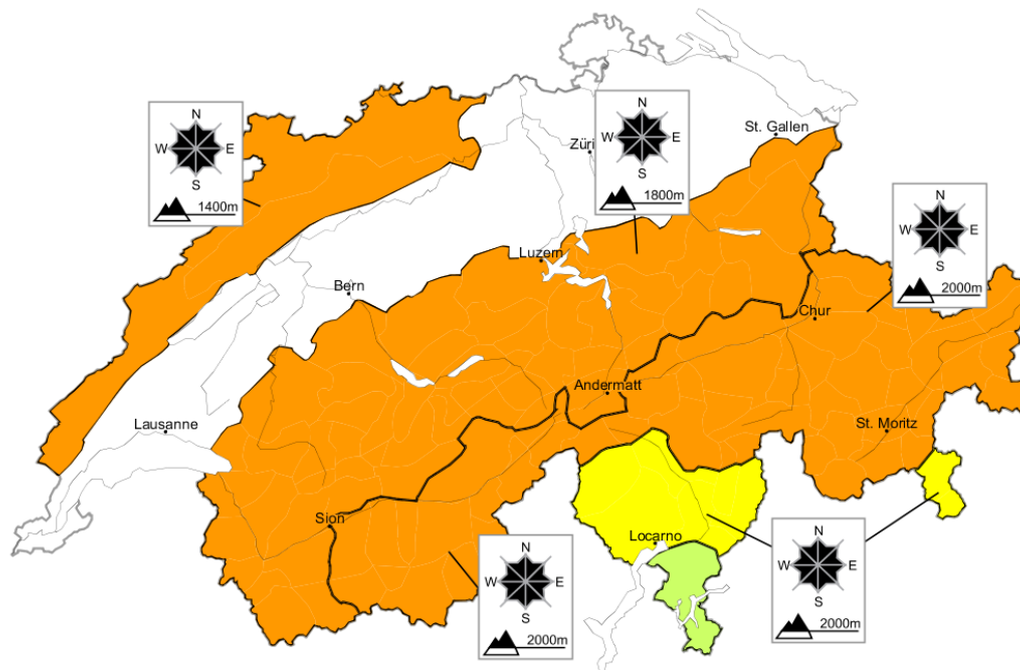


## In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 7.2.2013, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 7.2.2013, 17:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 7.2.2013, 08:00



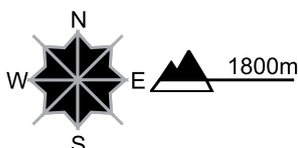
#### Regione A

#### Marcato, grado 3



#### Neve fresca e ventata

##### Punti pericolosi



##### Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. I vecchi accumuli di neve ventata sono stati innevati e quindi a malapena individuabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. A livello isolato sono possibili valanghe spontanee di dimensioni medio-piccole. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

#### Valanghe da reptazione

Soprattutto sul versante nordalpino, sono possibili valanghe da reptazione di dimensioni medio-piccole al di sotto dei 2000 m circa. Ciò specialmente sui pendii erbosi ripidi.

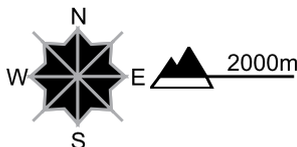
Regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti rappresentano la principale fonte di pericolo. I vecchi accumuli di neve ventata sono stati innevati e quindi a malapena individuabili. Già un singolo individuo può provocare il distacco di valanghe. Inoltre, le valanghe possono a livello isolato subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie, soprattutto nelle regioni alpine interne. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

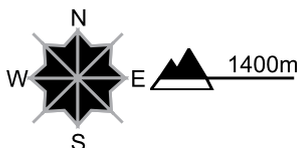
Regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi ultimi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

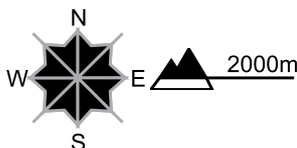
Regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi sono piuttosto piccoli ma possono distaccarsi a livello isolato. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Regione E

Debole, grado 1



Neve ventata

È presente solo poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 6.2.2013, 17:00

### Manto nevoso

La neve fresca e i nuovi accumuli di neve ventata sono instabili. A livello isolato è ancora possibile provocare il distacco di valanghe che interessano anche gli accumuli di neve soffiata meno recenti degli ultimi giorni, situati più in profondità. Questi punti pericolosi sono stati innevati e risultano difficili da individuare.

Soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese, nel centro dei Grigioni e in Engadina, gli strati centrali e basali del manto nevoso sono inoltre fragili e in parte costituiti da neve a cristalli sfaccettati. Qui, isolate valanghe possono interessare anche la neve vecchia. Nelle restanti regioni, la probabilità di fratture negli strati superficiali del manto è diminuita.

### Retrospectiva meteo di mercoledì, 6.2.2013

Nella notte fra martedì e mercoledì ha nevicato soprattutto nelle regioni settentrionali. Nel corso della giornata, il tempo è stato temporaneamente asciutto. Nei Grigioni e nelle regioni meridionali ci sono state schiarite più lunghe. Nel pomeriggio ha ripreso a nevicare a partire dalle regioni occidentali.

#### Neve fresca

Da martedì pomeriggio a mercoledì sera sono cadute sino a bassa quota le seguenti quantità di neve:

- Alpi Vodesi e Friborghesi, Prealpi bernesi occidentali, parte settentrionale del Basso Vallese: dai 30 ai 50 cm
- restante versante nordalpino, restante Basso Vallese occidentale: dai 20 ai 30 cm
- dal Basso Vallese orientale al nord del Vallese e alla regione del Gottardo sino al nord dei Grigioni: dai 10 ai 20 cm
- più a sud meno

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -9°C

#### Vento

Nelle regioni settentrionali forte, altrimenti moderato, proveniente dai quadranti occidentali

### Previsioni meteo sino a giovedì, 7.2.2013

Nelle regioni settentrionali nevierà fino a bassa quota. Nelle regioni meridionali temporaneamente soleggiato.

#### Neve fresca

- Versante nordalpino dall'Oberland Bernese al Liechtenstein: dai 20 ai 30 cm
- Restante versante nordalpino, nord del Vallese, regione del Gottardo, nord dei Grigioni, Giura: dai 10 ai 20 cm
- più a sud meno

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -11°C

#### Vento

Moderato, sulla cresta principale delle Alpi e in Ticino forte, proveniente da nord

### Tendenza sino a sabato, 9.2.2013

In entrambi i giorni nevierà temporaneamente soprattutto nelle regioni settentrionali. Nelle regioni meridionali il tempo sarà parzialmente soleggiato. Le temperature rimarranno rigide. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota.