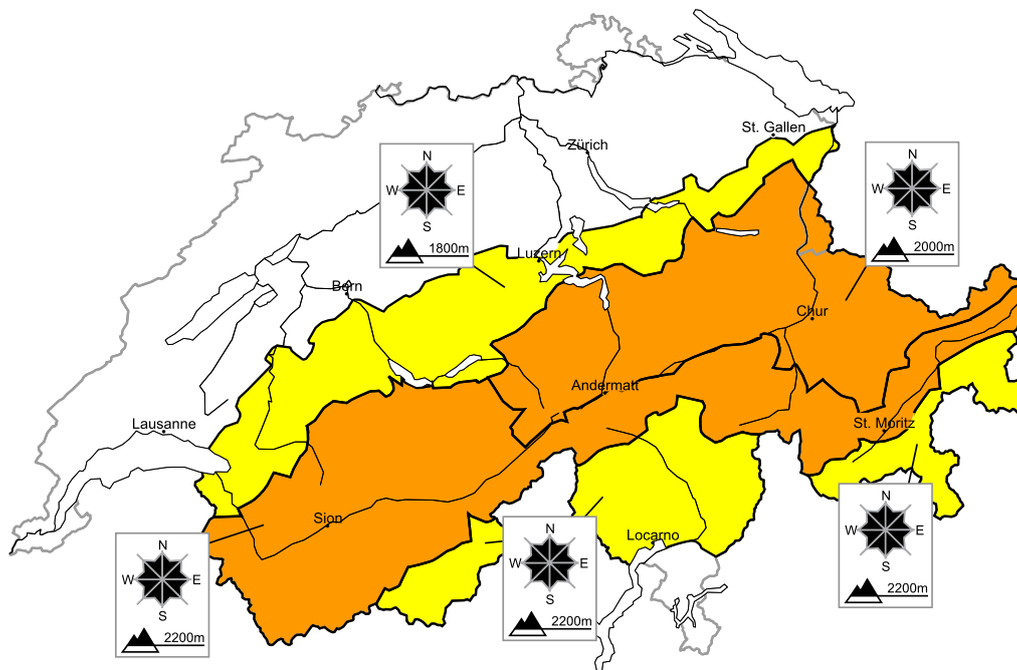


## In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 6.1.2017, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 6.1.2017, 17:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 6.1.2017, 08:00



regione A

Marcato, grado 3



### Neve fresca e ventata, neve vecchia

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di grandi dimensioni degli ultimi due giorni possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Inoltre, isolate valanghe possono anche subire un distacco negli strati basali del manto, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

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 fresca e ventata, neve vecchia**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Gli accumuli di neve ventata ben visibili degli ultimi due giorni possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. In alcuni punti, le valanghe possono anche subire un distacco negli strati basali del manto, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa. Qui, le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

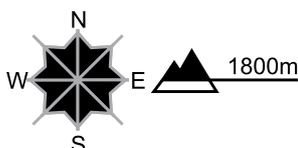
**regione C**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Con neve fresca e forte vento si sono formati accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono piuttosto piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Essi dovrebbero essere evitati sui pendii molto ripidi. È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

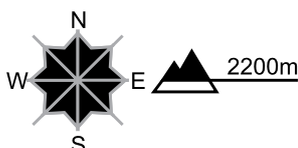
**regione D**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata, neve vecchia**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Con neve fresca e forte vento si sono formati accumuli di neve ventata. Essi sono piuttosto piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione. Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 5.1.2017, 17:00

### Manto nevoso

Da mercoledì, la neve fresca e il vento tempestoso hanno causato la formazione di pericolosi accumuli di neve ventata che nelle regioni del versante nordalpino e del nord dei Grigioni più colpite dalle precipitazioni sono di grandi dimensioni, altrimenti di dimensioni medio-piccole. Soprattutto sui pendii ombreggiati, gli strati di neve fresca e ventata poggiano in alcuni casi su una superficie del manto nevoso a debole coesione che ha subito un metamorfismo costruttivo e possono facilmente distaccarsi. Sui pendii esposti a sud i distacchi di valanghe possono interessare soprattutto i nuovi accumuli di neve ventata.

Il manto di neve vecchia è per lo più sottile in molte regioni e presenta una struttura estremamente variabile su piccola scala: spesso sono presenti diverse croste, in alcuni punti ha raggiunto lo stadio finale del metamorfismo costruttivo e risulta debolmente coeso, in altri sono presenti vecchi strati duri di neve ventata che poggiano su strati soffici. Isolati distacchi possono interessare la neve vecchia a debole coesione.

### Retrospectiva meteo di giovedì, 5.1.2017

Nella notte ha nevicato in molte regioni fino a bassa quota. Nel corso della giornata il tempo è stato per lo più molto nuvoloso e nelle regioni settentrionali ha nevicato soprattutto sul versante nordalpino centrale e orientale così come nel nord dei Grigioni.

#### Neve fresca

Da mercoledì pomeriggio a giovedì sera sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Cresta settentrionale delle Alpi dall'Haslital al Liechtenstein, nord dei Grigioni, parte settentrionale della bassa Engadina: dai 20 ai 40 cm, con punte sino a 50 cm sulle Alpi Glaronesi
- Restanti regioni: in molti punti dai 10 ai 20 cm, con punte sino a 30 cm lungo il confine tra il Vallese e l'Oberland Bernese. Versante sudalpino: meno

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -12 °C

#### Vento

Per lo più da forte a tempestoso, sul versante nordalpino occidentale moderato, proveniente dai quadranti settentrionali

### Previsioni meteo sino a venerdì, 6.1.2017

Nella notte cadrà ancora un po' di neve fino a bassa quota soprattutto nelle regioni orientali. Al mattino il cielo nelle regioni orientali sarà ancora coperto dall'ultima nuvolosità residua, mentre altrove il tempo sarà per lo più soleggiato.

#### Neve fresca

Fino a venerdì mattina cadranno le seguenti quantità di neve:

- versante nordalpino centrale e orientale, nord e centro dei Grigioni, Engadina: circa 5 cm
- Restanti regioni: tempo asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 di -9 °C nelle regioni occidentali, di -14 °C in quelle orientali e di -10 °C in quelle meridionali

#### Vento

Nelle regioni meridionali e in quota forte, in alta montagna tempestoso, proveniente da nord

### Tendenza sino a domenica, 8.1.2017

Sabato mattina il tempo nelle regioni alpine interne e in quelle meridionali sarà ancora parzialmente soleggiato, altrimenti nuvoloso ma asciutto. Domenica nelle regioni settentrionali nevierà fino a bassa quota, mentre in quelle meridionali il tempo sarà parzialmente nuvoloso. In quota il vento proveniente da nord sarà ancora forte, a tratti anche tempestoso. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota e in alcune regioni rimarrà critico per gli appassionati di sport invernali che praticano il fuoripista.