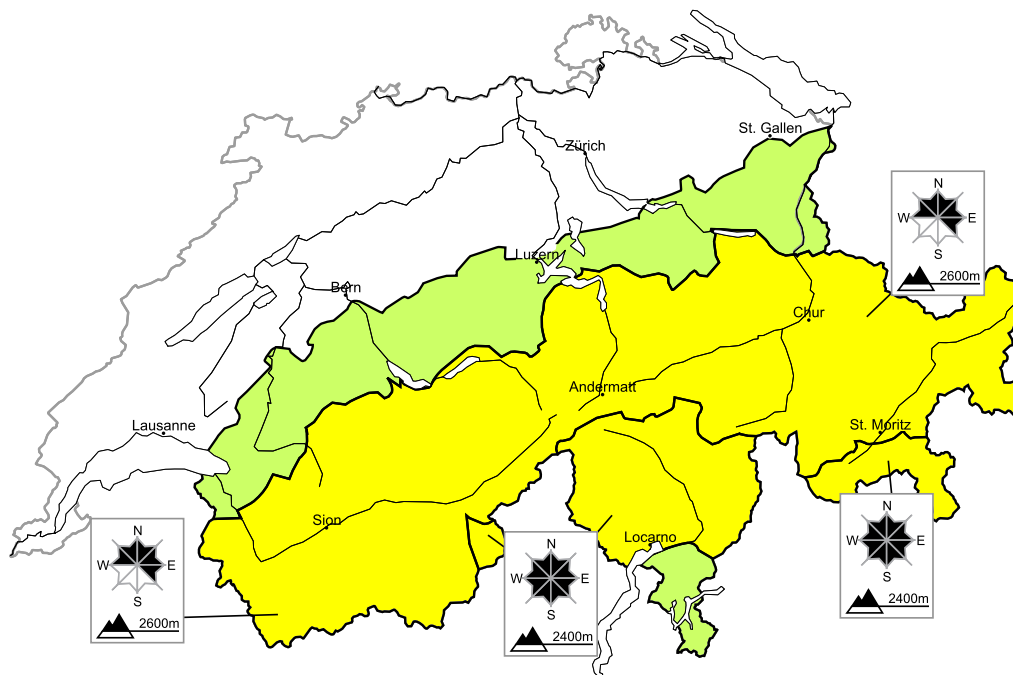


# In molti punti moderato pericolo di valanghe. La neve ventata recente richiede attenzione

Edizione: 7.12.2014, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 8.12.2014, 17:00

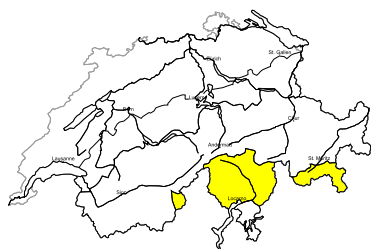
## Pericolo valanghe

aggiornato al 7.12.2014, 17:00



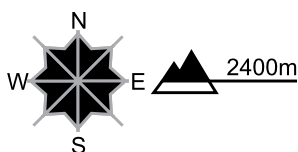
### regione A

### Moderato, grado 2



#### Neve ventata

#### Punti pericolosi

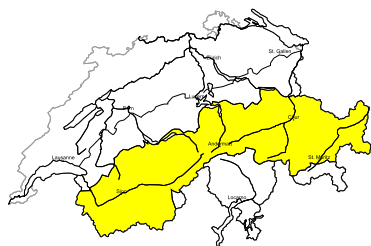


#### Descrizione del pericolo

Con il vento proveniente da nord si formeranno accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono per lo più piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Questi punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero se possibile essere aggirati.

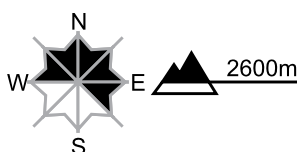
### regione B

### Moderato, grado 2



#### Neve ventata

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con il vento moderato si formeranno accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono per lo più piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Questi punti pericolosi si trovano principalmente in alta montagna come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. I nuovi accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati principalmente sui pendii in cui è facile cadere.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

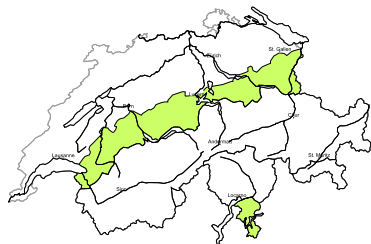
5 molto forte



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

**regione C**

**Debole, grado 1**



### **Neve ventata**

Localmente si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii in cui è facile cadere. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta dell'appassionato di sport invernali.

**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

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 7.12.2014, 17:00

### Manto nevoso

Il vento moderato proveniente da nord ovest causerà la formazione di piccoli accumuli di neve ventata. In molte regioni questi andranno a depositarsi su un manto di neve a debole coesione con cristalli sfaccettati o su brina superficiale. Il legame tra la neve ventata e il manto di neve vecchia è sfavorevole. Altrimenti il manto nevoso è per lo più ben consolidato.

Al di sotto del limite del bosco, in molti punti è caduta solo poca neve o non ha nevicato. In tutte le regioni l'altezza del manto nevoso aumenta nettamente con l'aumentare dell'altitudine. Al di sopra dei 2000 m, sulla cresta principale delle Alpi da Zermatt alla zona del Bernina e a sud di essa sono presenti da 1 a 2 m di neve. Nelle restanti regioni, al di sopra dei 2200 m si registrano dai 20 ai 40 cm di neve.

Nelle regioni settentrionali, i pendii ripidi esposti a sud sono generalmente privi di neve sino a una fascia compresa tra i 2400 e i 2600 m. Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa il limite dell'innevamento sui pendii esposti a sud si colloca tra i 1800 e i 2000 m.

### Retrospezione meteo di domenica, 7.12.2014

Nelle regioni settentrionali il cielo era coperto da nebbia alta con un limite superiore collocato a 2500 m. Dalla nebbia è caduta a tratti un po' di neve. In alta montagna e nelle regioni meridionali il tempo è stato piuttosto soleggiato.

#### Neve fresca

Nelle regioni settentrionali sino a 2 cm

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -5 °C nelle regioni occidentali e di -3 °C in quelle orientali e meridionali

#### Vento

Bisa moderata sulle Prealpi, altrimenti vento per lo più debole, nelle regioni meridionali a tratti moderato, proveniente dai quadranti settentrionali

### Previsioni meteo sino a lunedì, 8.12.2014

Sul versante nordalpino il cielo sarà molto nuvoloso. A tratti nevierà fino a bassa quota. Nelle regioni alpine interne tempo variamente nuvoloso e per lo più asciutto. Nelle regioni meridionali cielo soleggiato al mattino e nuvoloso al pomeriggio.

#### Neve fresca

Sul versante nordalpino dai 5 ai 10 cm, altrove meno o tempo asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -7 °C nelle regioni settentrionali e di -3 °C in quelle meridionali

#### Vento

In alta montagna moderato proveniente da ovest a nord ovest, nelle regioni meridionali moderato provenienti da nord, altrimenti per lo più debole

### Tendenza sino a mercoledì, 10.12.2014

#### Martedì

Nella notte fra lunedì e martedì cadrà un po' di neve nelle regioni settentrionali e orientali. Nel corso della giornata il tempo sul versante nordalpino sarà per lo più nuvoloso. Nelle regioni meridionali il cielo sarà soleggiato con vento da nord. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di rilievo.

#### Mercoledì

Al mattino il cielo sarà soleggiato, poi verrà progressivamente coperto da nubi alte. Le temperature aumenteranno nettamente. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di rilievo.