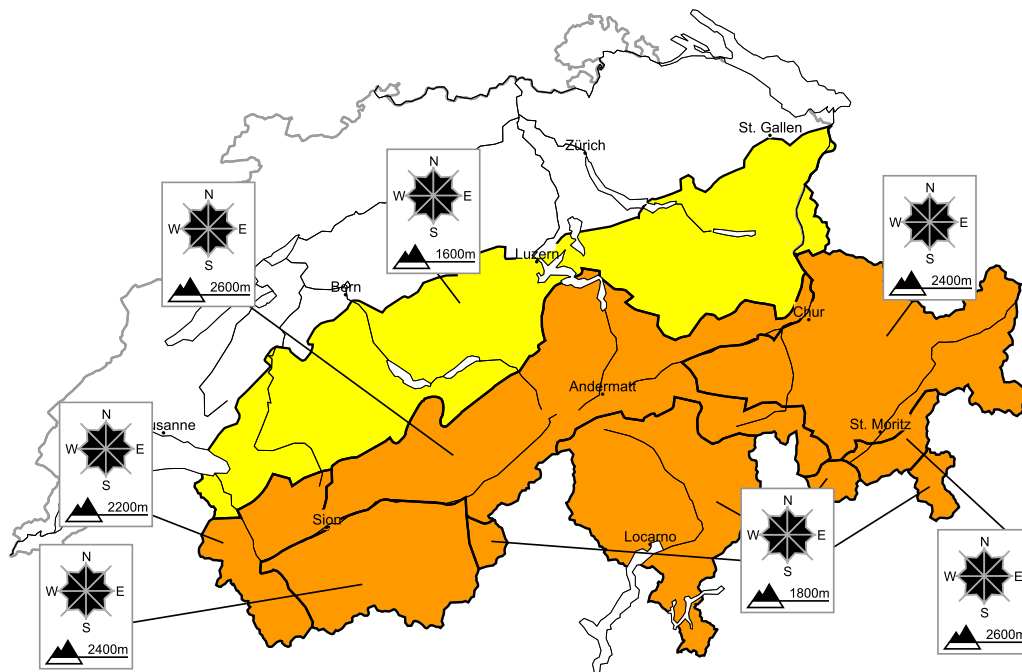


## In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 26.2.2015, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 26.2.2015, 17:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 26.2.2015, 08:00



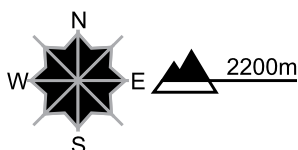
regione A

Marcato, grado 3



#### Neve ventata

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

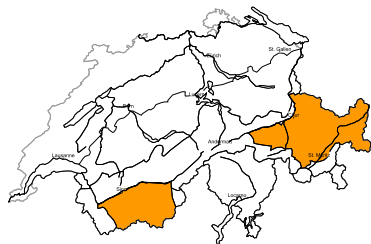
5 molto forte



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

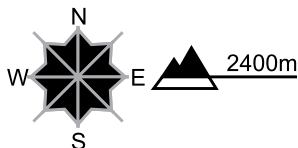
**regione B**

**Marcato, grado 3**



**Neve ventata, neve vecchia**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

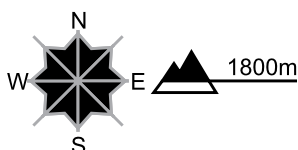
**regione C**

**Marcato, grado 3**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

In molti punti si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

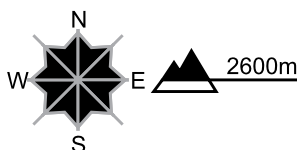
**regione D**

**Marcato, grado 3**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**

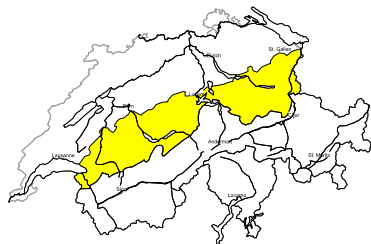


**Descrizione del pericolo**

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi sono in parte stati innevati e quindi difficilmente individuabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

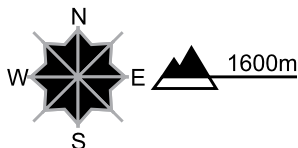
regione E

Moderato, grado 2



### Neve ventata

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Questi punti pericolosi sono innevati e quindi appena individuabili. Le valanghe possono a livello isolato ancora distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



4 forte



5 molto forte



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 25.2.2015, 17:00

### Manto nevoso

Soprattutto sul versante sudalpino e nei settori d'alta quota delle regioni orientali, il vento da moderato a forte proveniente da nord ha causato la formazione di nuovi accumuli di neve ventata che risultano instabili.

Gli accumuli di neve ventata già un po' meno recenti che si erano formati nelle regioni occidentali e settentrionali sono stati innevati e quindi impossibili da localizzare. In alcuni punti possono ancora subire un distacco.

Specialmente nel sud del Vallese e nelle regioni alpine interne dei Grigioni, negli strati basali del manto sono presenti strati fragili. Soprattutto in queste regioni, in alcuni punti le valanghe possono coinvolgere anche gli strati più profondi della coltre nevosa. Sul versante nordalpino la struttura del manto è più favorevole, su quello sudalpino per lo più favorevole.

### Retrospectiva meteo di mercoledì, 25.2.2015

Dopo una notte per lo più coperta, nel corso della giornata il tempo nelle regioni occidentali e meridionali è stato piuttosto soleggiato, in quelle orientali solo parzialmente soleggiato.

#### Neve fresca

Nelle regioni settentrionali sino a 5 cm

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -7 °C nelle regioni settentrionali e -5 °C in quelle meridionali

#### Vento

Sul versante sudalpino da moderato a forte, altrimenti da debole a moderato, proveniente dai quadranti settentrionali

### Previsioni meteo sino a giovedì, 26.2.2015

Dopo una notte per lo più serena, il tempo sarà soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni occidentali e meridionali e -7 °C in quelle nord orientali

#### Vento

Da debole a moderato proveniente da nord, nel pomeriggio in rotazione verso ovest

### Tendenza sino a sabato, 28.2.2015

#### Venerdì

Nelle regioni settentrionali nevierà sino a bassa quota, sul versante nordalpino a tratti intensamente. Nelle regioni meridionali il tempo sarà nuvoloso con vento da nord, ma per lo più asciutto. Il pericolo di valanghe aumenterà in alcune zone delle regioni settentrionali e diminuirà in quelle meridionali.

#### Sabato

Per sabato si prevede tempo soleggiato a partire dalle regioni occidentali. Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.