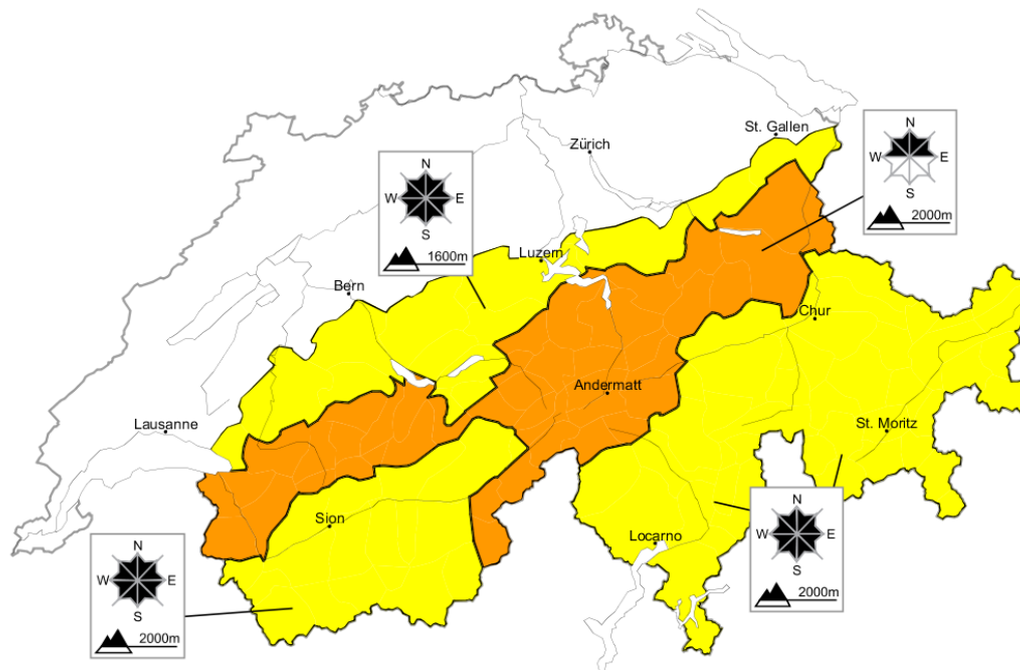


## In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 13.2.2013, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 13.2.2013, 17:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 13.2.2013, 08:00



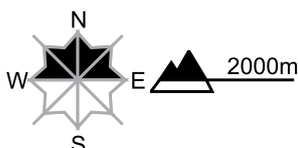
#### Regione A

#### Marcato, grado 3



#### Neve ventata

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata sono instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto alle esposizioni da ovest a nord sino a est come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi esposte in tutte le direzioni. Questi punti pericolosi sono innevati e appena individuabili. Nel corso della giornata, principalmente sui pendii soleggiati ripidi sono possibili valanghe di neve a debole coesione per lo più di piccole dimensioni. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

#### Valanghe da reptazione

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi, sono possibili valanghe da reptazione di piccole e medie dimensioni al di sotto dei 2400 m circa.

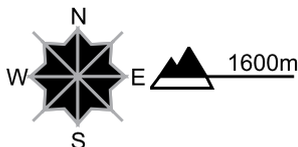
## Regione B

## Moderato, grado 2



### Neve ventata

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Questi punti pericolosi sono innevati e appena individuabili. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Nel corso della giornata, principalmente sui pendii soleggiati ripidi sono possibili valanghe di neve a debole coesione per lo più di piccole dimensioni. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

### Valanghe da reptazione

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi, sono possibili valanghe da reptazione di piccole e medie dimensioni.

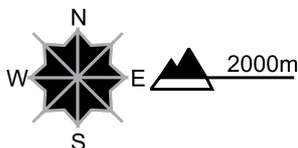
## Regione C

## Moderato, grado 2



### Neve ventata, neve vecchia

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. In quota, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore. Regioni alpine interne del Vallese, regioni alpine interne dei Grigioni, Engadina e Val Müstair: Inoltre, le valanghe possono a livello isolato subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

### Valanghe da reptazione

Soprattutto nel Basso Vallese e nel Prättigau, sono possibili valanghe da reptazione di piccole e medie dimensioni al di sotto dei 2400 m circa. Ciò specialmente sui pendii erbosi ripidi.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 12.2.2013, 17:00

### Manto nevoso

Gli accumuli di neve soffiata più recenti e instabili si trovano soprattutto in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. In molti punti, questi punti pericolosi superficiali sono stati mascherati dalla neve fresca e quindi sono identificabili solo a malapena.

Soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese, nel centro dei Grigioni e in Engadina, gli strati centrali e basali del manto nevoso sono fragili e in parte costituiti da neve a cristalli sfaccettati. Qui, isolate valanghe possono coinvolgere la neve vecchia, specialmente sui pendii ripidi poco frequentati. Nelle restanti regioni, la probabilità di fratture negli strati superficiali del manto è ridotta.

Negli ultimi giorni, lo slittamento della neve ha accelerato causando il distacco di numerose valanghe da reptazione a tutte le esposizioni al di sotto di una fascia compresa tra i 2200 e i 2400 m.

### Retrospectiva meteo di martedì, 12.2.2013

Martedì il tempo è stato per lo più molto nuvoloso con deboli neviccate sino a bassa quota. Nel Vallese e sul versante sudalpino è stato parzialmente soleggiato.

#### Neve fresca

- Versante nordalpino occidentale e orientale, Basso Vallese: dai 10 ai 20 cm
- In molte altre regioni dai 5 ai 10 cm

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -9 °C nelle regioni settentrionali e -6 °C in quelle meridionali

#### Vento

Da debole a moderato, proveniente dai quadranti settentrionali

### Previsioni meteo sino a mercoledì, 13.2.2013

Nelle regioni occidentali, in quelle meridionali e in quelle alpine interne tempo piuttosto soleggiato. Sulle Prealpi e nelle regioni orientali cielo inizialmente coperto da nebbia alta, poi progressive schiarite.

#### Neve fresca

Nella notte fra martedì e mercoledì pochi centimetri sul versante nordalpino centrale e orientale come pure nel nord dei Grigioni.

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -12 °C nelle regioni settentrionali e -9 °C in quelle meridionali

#### Vento

Da debole a moderato, proveniente da nord a nord est

### Tendenza sino a venerdì, 15.2.2013

Giovedì il tempo sarà generalmente soleggiato con banchi di nubi nelle regioni orientali. Venerdì cadrà un po' di neve fino a bassa quota nelle regioni settentrionali. Nel corso della giornata si avranno schiarite nelle regioni occidentali. Nelle regioni meridionali il tempo sarà per lo più soleggiato. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente, quello di valanghe da reptazione non subirà variazioni degne di nota.