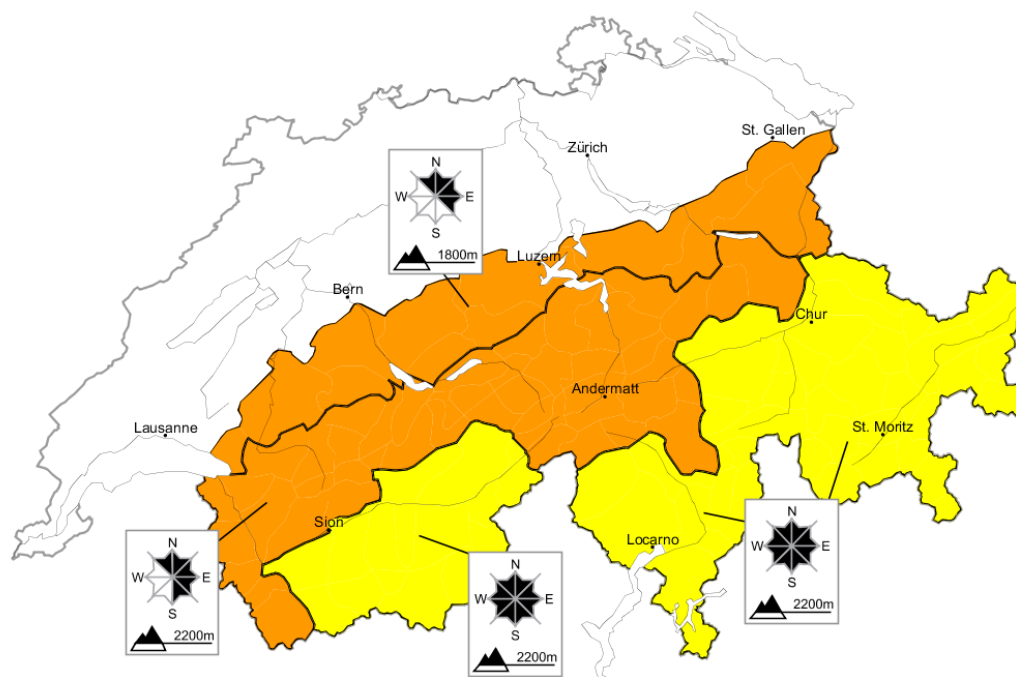


## Con il vento a tratti tempestoso si formeranno accumuli di neve ventata facilmente distaccabili

Edizione: 29.1.2013, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 29.1.2013, 17:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 29.1.2013, 08:00



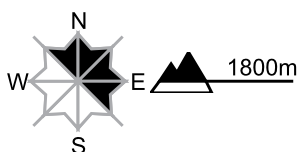
#### Regione A

#### Marcato, grado 3



#### Neve ventata

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con il vento proveniente da ovest si formeranno accumuli di neve ventata ben visibili. Questi ultimi verranno depositati su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Essi possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. 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 bagnate durante la giornata, Valanghe da reptazione

Sui pendii erbosi ripidi sono previste isolate valanghe da reptazione. Esse possono distaccarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Attenzione in caso di fenditure da slittamento. Con la pioggia, sono previste colate umide al di sotto dei 2000 m circa.

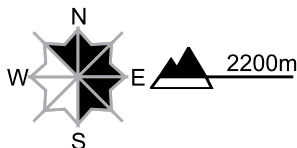
Regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il forte vento si formeranno accumuli di neve ventata ben visibili. Questi ultimi verranno depositati su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Essi possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti ed esposti in tutte le direzioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. Centro dei Grigioni: A livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati.

Valanghe bagnate durante la giornata, Valanghe da reptazione

Sui pendii erbosi ripidi sono previste isolate valanghe da reptazione. Esse possono distaccarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Attenzione in caso di fenditure da slittamento. Con la pioggia, sono previste colate umide al di sotto dei 2000 m circa. Ciò soprattutto sul versante nordalpino e nel Basso Vallese.

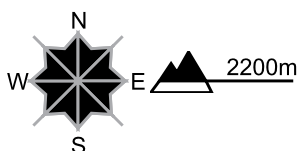
Regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

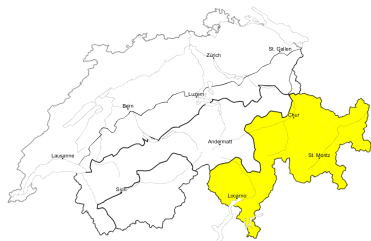
Gli accumuli di neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Esse possono distaccarsi facilmente, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo di grado 3 "marcato". Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario. Sud del Vallese: A livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati.

Valanghe da reptazione

Sui pendii erbosi ripidi sono previste isolate valanghe da reptazione. Attenzione in caso di fenditure da slittamento.

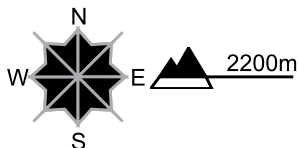
**Regione D**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata, neve vecchia**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Gli accumuli di neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Esse possono distaccarsi facilmente, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario. Regioni alpine interne e Engadina: A livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati.

**Valanghe da reptazione**

Sui pendii erbosi ripidi sono previste isolate valanghe da reptazione. Attenzione in caso di fenditure da slittamento.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 28.1.2013, 17:00

### Manto nevoso

La neve fresca e quella ventata si legano male con la superficie del manto di neve vecchia dei pendii ombreggiati, spesso formata da neve a cristalli sfaccettati.

A nord di una linea Rodano-Reno, nella parte meridionale del Basso Vallese e sul versante sudalpino centrale, gli strati basali del manto sono per lo più ben consolidati. Nella parte meridionale dell'Alto Vallese e nel resto dei Grigioni, essi sono in parte fragili e costituiti da neve a cristalli sfaccettati. Qui, specialmente nei punti scarsamente innevati esposti da ovest a nord fino a est e a livello molto isolato, le valanghe possono coinvolgere la neve vecchia e raggiungere dimensioni medie.

### Retrospezione meteo di lunedì, 28.1.2013

Fino alla mattinata, in molte regioni ha nevicato fino a bassa quota. Nel corso della giornata il tempo è stato progressivamente soleggiato a partire dalle regioni occidentali.

#### Neve fresca

Fino al termine delle precipitazioni in mattinata, sono cadute le seguenti quantità di neve:

- versante nordalpino senza regione del Gottardo, nord del Vallese, Basso Vallese: in molti punti dai 10 ai 20 cm, localmente fino ai 25 cm
- parte meridionale dell'Alto Vallese, Urseren, nord dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm
- centro dei Grigioni, Engadina e versante sudalpino: praticamente nessuna precipitazione

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -6 gradi nelle regioni settentrionali e -3 gradi in quelle meridionali

#### Vento

- Nella notte per lo più moderato, inizialmente forte nelle Prealpi occidentali, proveniente da ovest
- Nel corso della giornata, sulla parte centrale della cresta principale delle Alpi da moderato a localmente forte, altrimenti per lo più debole, proveniente da nord

### Previsioni meteo sino a martedì, 29.1.2013

Con una forte corrente da ovest, dal mattino il tempo sarà per lo più nuvoloso e caldo. Nel pomeriggio ci saranno deboli precipitazioni nelle regioni settentrionali, mentre in quelle meridionali il tempo sarà per lo più soleggiato.

#### Neve fresca

Nel pomeriggio, nelle regioni settentrionali dai 5 ai 10 cm. Nelle regioni nord occidentali il limite delle neviccate salirà fin oltre i 2000 m.

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +1 grado nelle regioni occidentali e -1 grado in quelle orientali

#### Vento

Da moderato a forte, nel pomeriggio a tratti tempestoso, proveniente da ovest a nord ovest

**Tendenza** sino a giovedì, 31.1.2013

### **Mercoledì**

Inizialmente il tempo sarà piuttosto soleggiato un po' ovunque. Nelle regioni settentrionali la nuvolosità aumenterà nel corso della giornata, con deboli precipitazioni verso sera. Inizialmente il limite delle neviccate si collocherà intorno ai 2000 m, ma poi scenderà. Soprattutto sul versante nordalpino, il vento proveniente da ovest sarà tempestoso. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota.

### **Giovedì**

Nella notte, nelle regioni settentrionali cadrà qualche fiocco di neve al di sopra dei 1500 m circa. Nel corso della giornata il tempo diventerà parzialmente soleggiato, e in quelle meridionali sarà piuttosto soleggiato. Il vento proveniente da ovest sarà forte. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente, mentre quello di valanghe da reptazione non subirà variazioni.