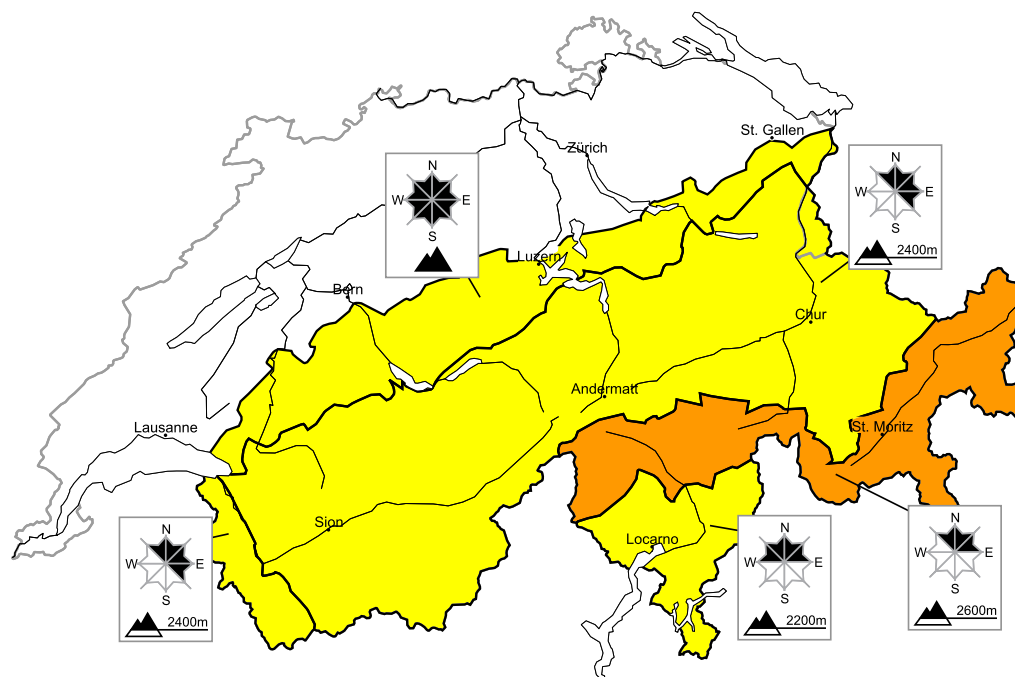


# In alcuni punti marcato pericolo di valanghe. Valanghe bagnate al di sotto dei 2600 m circa

Edizione: 5.5.2017, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 6.5.2017, 17:00

## Pericolo valanghe

aggiornato al 5.5.2017, 17:00



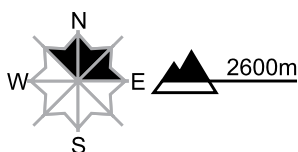
### regione A

### Marcato, grado 3



#### Neve vecchia

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Le valanghe asciutte possono principalmente subire un distacco negli strati superficiali del manto. I punti pericolosi sono innevati e quindi appena individuabili. I nuovi accumuli di neve ventata si formeranno soprattutto nelle zone in prossimità delle creste. Un singolo individuo può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, soprattutto sui pendii molto ripidi. Sono possibili valanghe di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

#### Valanghe bagnate

Con la pioggia, sono possibili colate e valanghe umide di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Ciò a tutte le esposizioni al di sotto dei 2400 m circa.

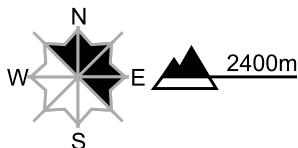
**regione B**

**Moderato, grado 2**



**Neve vecchia, neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Le valanghe asciutte possono in parte subire un distacco negli strati superficiali del manto. Con il forte vento si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Con le nevicate, a partire da mezzogiorno il pericolo di valanghe aumenterà. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**Valanghe bagnate**

Con la pioggia, sono previste colate e valanghe umide di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Ciò a tutte le esposizioni al di sotto dei 2600 m circa.

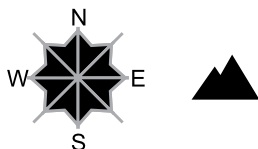
**regione C**

**Moderato, grado 2**



**Valanghe bagnate**

**Punti pericolosi**

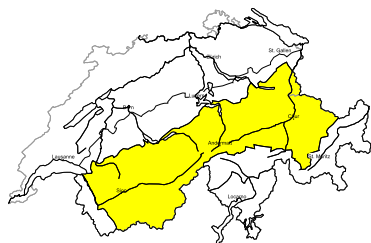


**Descrizione del pericolo**

Con la pioggia, sono previste colate e valanghe umide di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Ciò a tutte le esposizioni. Le escursioni richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

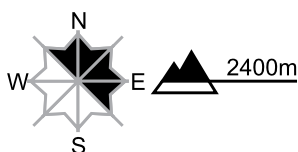
**regione D**

**Moderato, grado 2**



**Neve vecchia, neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Le valanghe asciutte possono subire un distacco negli strati superficiali del manto. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Essi sono difficili da individuare. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario. Nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata. Ciò soprattutto sui pendii esposti a nord, come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

**Valanghe bagnate**

Con la pioggia, sono previste sempre più numerose valanghe bagnate di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni al di sotto dei 2600 m circa. Ciò a partire dalla seconda metà della notte.

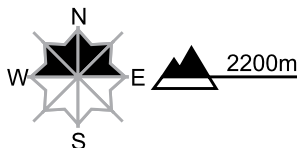
**regione E**

**Moderato, grado 2**



## Neve vecchia

### Punti pericolosi



### Descrizione del pericolo

Le valanghe asciutte possono subire un distacco negli strati superficiali del manto. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Essi sono difficili da individuare. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

## Valanghe bagnate

Al di sotto dei 2400 m circa, sono possibili isolate colate e valanghe umide.

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 5.5.2017, 17:00

### Manto nevoso

Gli strati di neve superficiali e quelli più recenti, per lo più di piccole dimensioni, possono in parte ancora subire un distacco soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord e in prossimità delle creste. Specialmente in alta montagna, il forte vento proveniente da sud ovest causerà la formazione di nuovi accumuli di neve ventata che inizialmente saranno ancora di piccole dimensioni, ma nel corso della giornata cresceranno con la neve fresca. A causa della pioggia che arriverà sino ai 2600 m circa, aumenterà la probabilità di distacco di valanghe bagnate, soprattutto sui pendii esposti a nord non ancora scaricati.

Le analisi del manto nevoso condotte sui pendii esposti a nord situati tra i 2400 e i 3000 m continuano a evidenziare uno strato debole nella parte basale del manto, specialmente nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni. A livello molto isolato, qui i distacchi potranno coinvolgere l'intero manto nevoso.

### Retrospectiva meteo di venerdì, 5.5.2017

Nelle regioni occidentali e meridionali la notte è stata parzialmente serena, in quelle orientali prevalentemente coperta. Al di sopra dei 1600 m circa è caduta un po' di neve a carattere di rovescio. Nel corso della giornata il tempo è stato per lo più soleggiato nelle regioni occidentali e meridionali, dopo il dissolvimento della nuvolosità residua progressivamente sempre più soleggiato in quelle orientali.

#### Neve fresca

Al di sopra dei 2200 m circa: nei Grigioni e del Vallese localmente a carattere di rovescio dai 5 ai 10 cm, altrimenti meno o tempo asciutto

#### Temperatura

Nel corso della giornata in aumento da ovest verso est, sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +4 °C nelle regioni occidentali e meridionali e +1 °C in quelle orientali

#### Vento

Da debole a moderato: durante la notte proveniente da nord, nel corso della giornata in rotazione verso ovest

### Previsioni meteo sino a sabato, 6.5.2017

Durante la notte il cielo nelle regioni orientali sarà ancora parzialmente stellato, altrimenti ovunque molto nuvoloso. Nella seconda metà della notte un fronte caldo attraverserà la Svizzera da ovest a est portando con sé deboli precipitazioni, soprattutto sulle Prealpi. Nel corso della giornata il tempo sarà inizialmente per lo più asciutto con schiarite favoniche nelle regioni settentrionali. Verso mezzogiorno inizieranno nuove precipitazioni a partire da ovest. Il limite delle nevicate scenderà dai 2600 m circa ai 2000 m nel pomeriggio.

#### Neve fresca

Al di sopra dei 2800 m circa sino a sabato pomeriggio:

- Versante nordalpino, nord del Vallese, basso Vallese occidentale estremo: dai 10 ai 20 cm, con punte sino a 30 cm lungo il confine con la Francia
- Versante sudalpino senza zona del Sempione sud, Grigioni: dai 5 ai 10 cm

#### Temperatura

Nel corso della giornata in diminuzione da ovest verso est, sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +3 °C nelle regioni occidentali e meridionali e +6 °C in quelle orientali

#### Vento

Moderato, in alta montagna forte, proveniente da sud ovest; nelle valli alpine tendenza al favonio

**Tendenza** sino a lunedì, 8.5.2017

**Domenica**

Il tempo sarà molto nuvoloso e nevierà in molte regioni, in quelle settentrionali cadranno dai 20 ai 40 cm di neve. Il limite delle nevicate scenderà a 1800 m circa. Con vento proveniente da nord, a sud della cresta principale delle Alpi il tempo sarà parzialmente soleggiato. Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà in molte regioni del nord. Il pericolo di valanghe bagnate diminuirà nelle regioni settentrionali, mentre in quelle meridionali sarà soggetto a un ciclo giornaliero.

**Lunedì**

Il tempo nelle regioni settentrionali sarà molto nuvoloso e le precipitazioni si attenueranno leggermente. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1600 m. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà presumibilmente piuttosto soleggiato. Il pericolo di valanghe potrà aumentare ancora leggermente nelle regioni nord orientali, mentre altrove non subirà variazioni di rilievo.