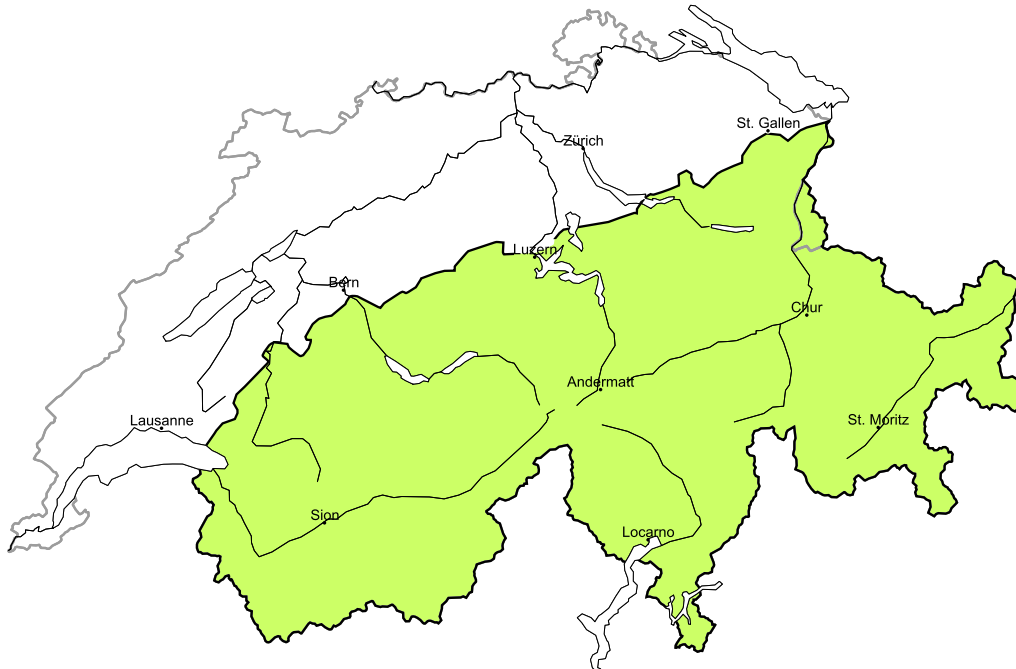


# Al mattino, la situazione valanghiva è favorevole. Valanghe da reptazione e bagnate nel corso della giornata

Edizione: 21.4.2018, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 22.4.2018, 17:00

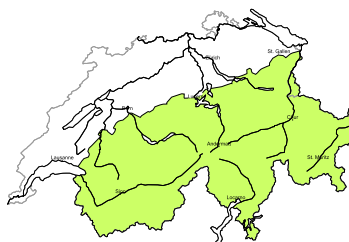
## Valanghe asciutte

aggiornato al 21.4.2018, 17:00



**Asciutto**

**Debole, grado 1**



Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi come pure nelle zone in prossimità delle creste. Attenzione soprattutto sui pendii esposti a nord in alta montagna. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2<sup>a</sup> carta)**

**Scala del pericolo**



2 moderato



3 marcato



4 forte



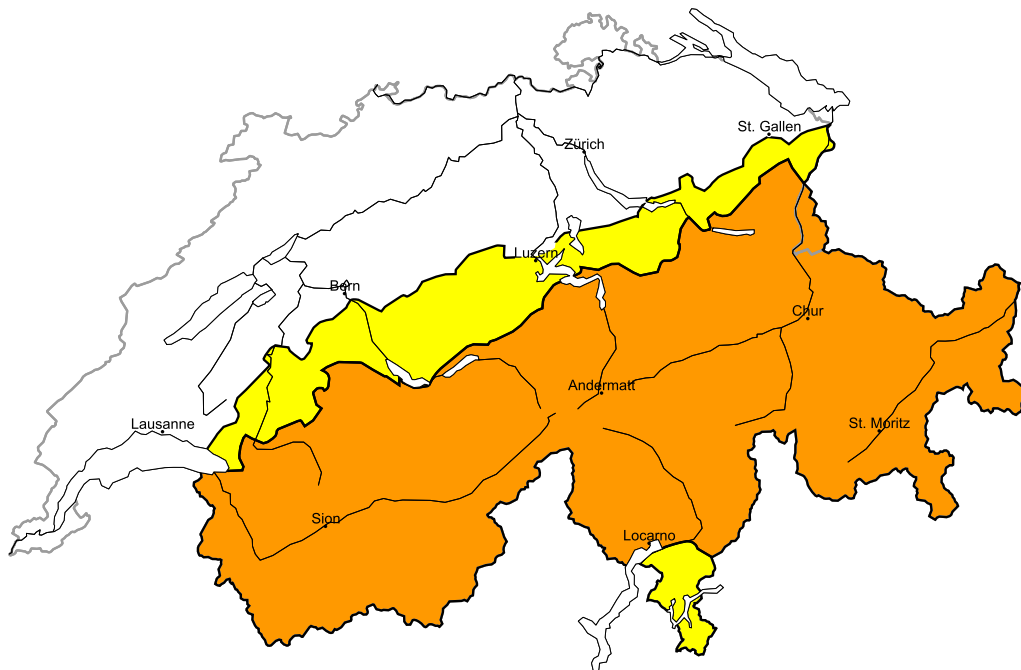
5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della  
neve e delle valanghe SLF  
[www.slf.ch](http://www.slf.ch)

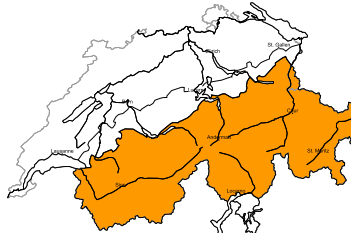
## Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 21.4.2018, 17:00



**Bagnato, regione A**

**Marcato, grado 3**



### Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, durante la mattinata il pericolo di valanghe bagnate e da reptazione aumenterà rapidamente. Sono previste valanghe da reptazione e bagnate. I punti pericolosi si trovano soprattutto alle esposizioni da est a sud sino a ovest al di sotto dei 3000 m circa come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2500 m circa. Dai bacini di alimentazione non ancora scaricati sono possibili valanghe di grandi dimensioni. Soprattutto lungo i percorsi già carichi queste ultime possono in parte avanzare sino alle quote di media montagna. I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno essere in pericolo. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo. Evitare se possibile le zone con fenditure da slittamento.

### Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

**Bagnato, regione B**

**Moderato, grado 2**



### Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, durante la mattinata il pericolo di valanghe bagnate e da reptazione aumenterà rapidamente. Dai bacini di alimentazione non ancora scaricati sono previste valanghe da reptazione e bagnate, anche di dimensioni piuttosto grandi. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo. Attenzione in caso di fenditure da slittamento.

### Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

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 21.4.2018, 17:00

### Manto nevoso

Sui pendii ripidi esposti a sud il manto nevoso si è completamente umidificato sino in alta montagna. I pendii esposti a nord sono umidificati fin verso i 2500 m. Durante la notte, ad alta quota l'irraggiamento favorisce la formazione di una crosta da rigelo portante. Al di sotto dei 2000 m circa la superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente a gelare a causa delle alte temperature. Con il rialzo termico diurno e l'irradiazione solare, in mattinata il manto perderà rapidamente la sua stabilità. Si prevedono valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Isolate valanghe per scivolamento di neve saranno possibili anche durante la notte. A causa dell'altezza del manto nevoso superiore alla media in molte regioni, a livello isolato potranno assumere anche grandi dimensioni.

Sebbene siano poco frequenti, soprattutto sui pendii d'alta montagna esposti a nord si trovano ancora punti pericolosi per valanghe asciutte.

Sui pendii esposti a nord, il limite dell'innevamento si trova in una fascia compresa tra i 1200 e i 1400 m sul versante nordalpino, tra i 1600 e i 1800 m altrove. Sui pendii esposti a sud è collocato circa 400 m più in alto.

### Retrospettiva meteo

di sabato, 21.04.2018

Dopo una notte serena, il tempo è stato soleggiato e molto mite.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +8 e +12 °C, con soglia dello zero termico situata a 3500 m

#### Vento

Nella notte a tratti moderato, proveniente da sud est, soprattutto sulla cresta settentrionale delle Alpi, altrimenti per lo più debole.

### Previsioni meteo

sino a domenica, 22.04.2018

Dopo una notte serena, il tempo sarà soleggiato e molto mite. Nel pomeriggio sono previsti alcuni addensamenti di nubi cumuliformi. Non si escludono locali rovesci verso sera.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +10 °C, con soglia dello zero termico situata a 3300 m

#### Vento

Debole, a tratti moderato nei settori d'alta montagna delle regioni occidentali, proveniente da sud ovest

## Tendenza sino a martedì, 24.04.2018

### Lunedì

Nella notte fra domenica e lunedì, nelle regioni settentrionali il cielo diventerà progressivamente sempre più nuvoloso. Sul versante nordalpino l'irraggiamento sarà notevolmente ridotto e il manto nevoso non riuscirà a rigelare nemmeno in alta quota. Nelle regioni alpine interne e in quelle meridionali, nonostante l'irraggiamento ridotto dovrebbe formarsi una crosta sottile. Nel corso della giornata ci saranno precipitazioni a partire da ovest, con possibilità di isolati temporali. Nelle regioni meridionali il tempo sarà variamente nuvoloso e con il passare delle ore saranno possibili anche rovesci. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 2800 m. A causa dell'irraggiamento ridotto e delle precipitazioni, per tutta la giornata la fonte principale di pericolo sarà rappresentata dalle valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Nei settori d'alta montagna del Vallese e del versante nordalpino, il pericolo di valanghe asciutte potrà aumentare leggermente.

### Martedì

Nella notte fra lunedì e martedì ci saranno nuove schiarite. Nelle regioni nord orientali la nuvolosità si protrarrà più a lungo. Qui di conseguenza si registrerà il peggiore irraggiamento. Nel corso della giornata il tempo sarà piuttosto soleggiato nonostante alcuni addensamenti di nubi alte. Le temperature saranno un po' meno calde. Nelle regioni occidentali e meridionali la situazione valanghiva sarà primaverile, con condizioni favorevoli al mattino e un aumento delle valanghe bagnate e per scivolamento di neve con il passare delle ore. Nelle regioni nord orientali, a causa del ridotto irraggiamento notturno il pericolo di valanghe bagnate e di valanghe per scivolamento di neve sarà elevato fin dal mattino. Il pericolo di valanghe asciutte non subirà variazioni degne di rilievo.