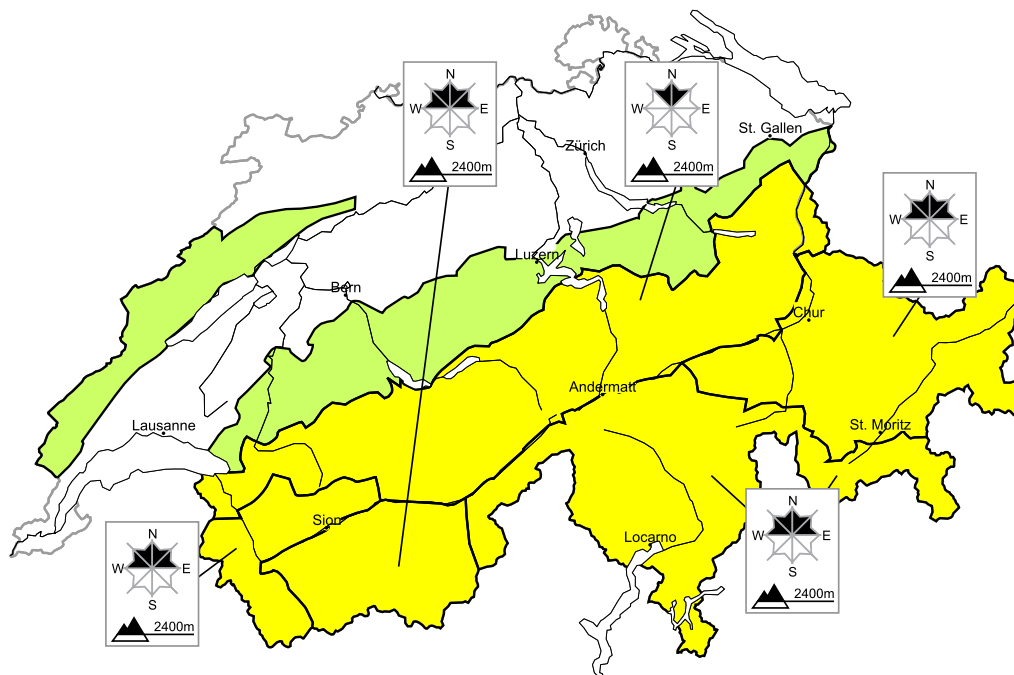


## Nel corso della giornata aumento del pericolo di valanghe bagnate e da reptazione

Edizione: 7.4.2018, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 7.4.2018, 17:00

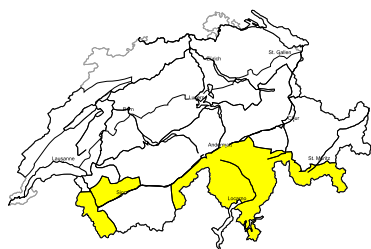
### Valanghe asciutte

aggiornato al 7.4.2018, 08:00



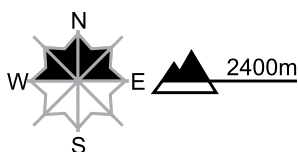
**Asciutto, regione A**

**Moderato, grado 2**



#### Neve ventata

##### Punti pericolosi



##### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Esse possono distaccarsi soprattutto nelle zone marginali. In quota, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)**

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

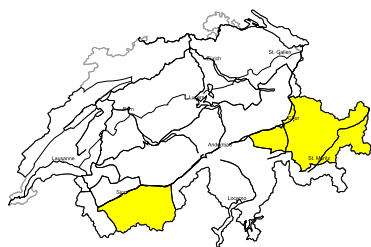
5 molto forte



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

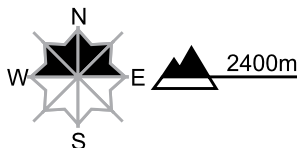
**Asciutto, regione B**

**Moderato, grado 2**



**Neve vecchia**

**Punti pericolosi**



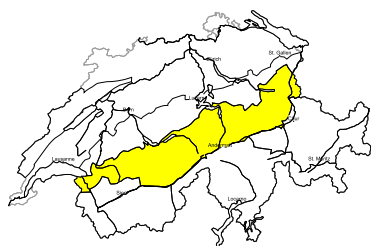
**Descrizione del pericolo**

I vecchi accumuli di neve ventata sono in parte ancora instabili. Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso. In quota, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

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

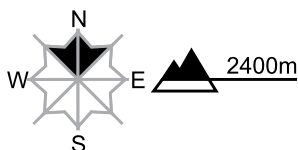
**Asciutto, regione C**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



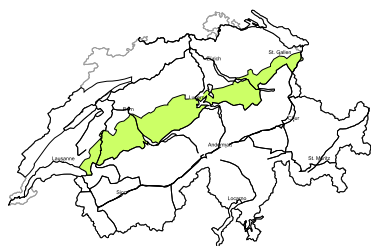
**Descrizione del pericolo**

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Esse possono distaccarsi soprattutto nelle zone marginali. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più solo piccoli. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

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

**Asciutto, regione D**

**Debole, grado 1**

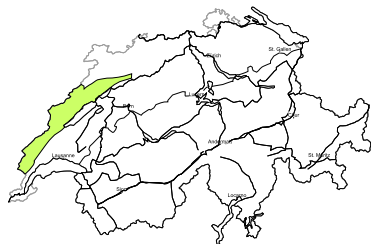


Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi, soprattutto ad alta quota. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

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

**Asciutto, regione E**

**Debole, grado 1**



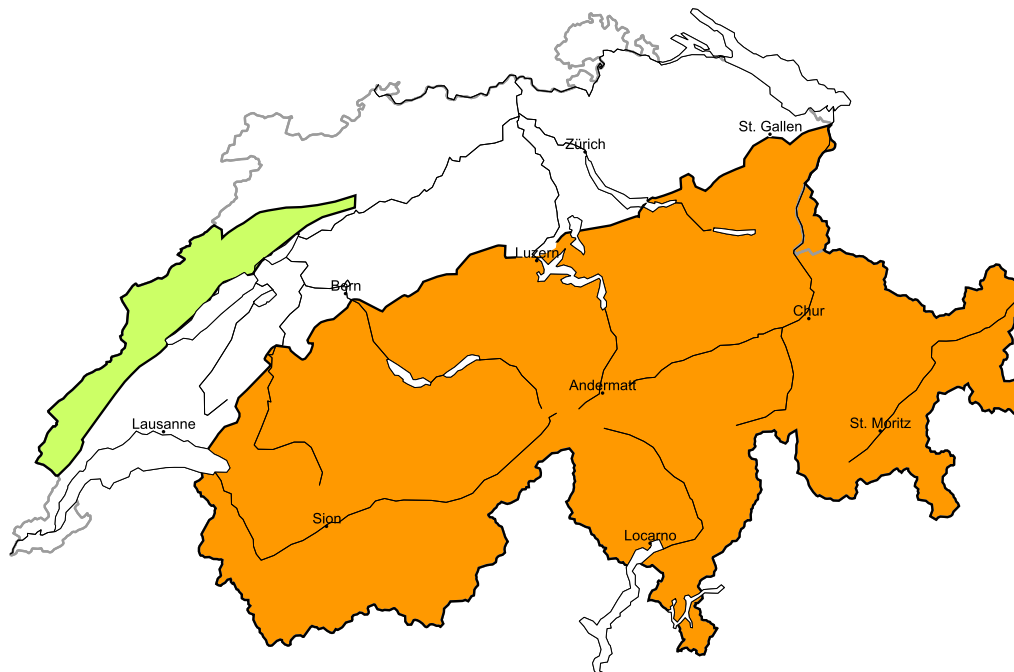
Non sono praticamente più possibili valanghe asciutte.

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



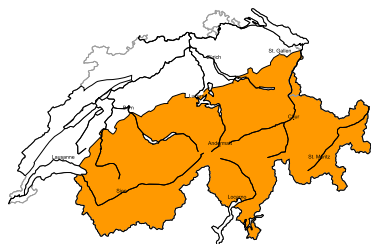
## Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 7.4.2018, 08:00



### Bagnato, regione A

### Marcato, grado 3



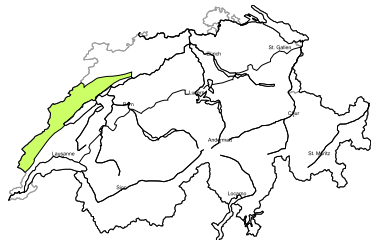
#### Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe da reptazione e bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2600 m circa. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo. Le vie di comunicazione esposte potranno essere in pericolo.

**Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1<sup>a</sup> carta)**

### Bagnato, regione B

### Debole, grado 1



#### Valanghe bagnate durante la giornata

Sono possibili isolate valanghe bagnate, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

**Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1<sup>a</sup> carta)**

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 6.4.2018, 17:00

### Manto nevoso

Con le temperature elevate, nel corso della giornata si prevedono ancora valanghe bagnate e per scivolamento di neve che, a causa dell'altezza del manto nevoso generalmente superiore alla media, potranno raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

Con l'intensa irradiazione e le temperature miti, l'assestamento e il consolidamento degli strati di neve superficiali continuano ad avanzare rapidamente, specialmente sui pendii rivolti a est, sud e ovest. Soprattutto sui pendii esposti a nord sono però in parte ancora presenti gli accumuli di neve ventata instabili degli ultimi giorni, mentre nel Vallese e nei Grigioni la parte superiore del manto nevoso ingloba strati fragili. Un distacco che interessa questi strati fragili dovrebbe comunque essere raro. Sotto a questi strati il manto nevoso è per lo più ben consolidato.

### Retrospectiva meteo di venerdì, 06.04.2018

Nel corso della giornata hanno attraversato le Alpi addensamenti di nubi a tratti più fitti. Altrimenti il tempo è stato prevalentemente soleggiato e mite.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

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

#### Vento

- Durante la notte favonio da nord da moderato a forte sul versante sudalpino
- Durante il giorno in molte regioni vento proveniente da sud ovest da debole a moderato, nelle valli alpine del nord in parte favonio moderato

### Previsioni meteo sino a sabato, 07.04.2018

La notte sarà generalmente serena. Nel corso della giornata, a parte alcuni addensamenti di nubi alte soprattutto nelle regioni occidentali e di nubi basse in quelle meridionali estreme, il cielo sarà prevalentemente soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra +8 °C nelle regioni settentrionali e +4 °C in quelle meridionali

#### Vento

Da debole a moderato, per lo più dai quadranti meridionali, nelle valli alpine favonio moderato

### Tendenza sino a lunedì, 09.04.2018

La notte fra sabato e domenica sarà solo parzialmente serena a causa di alcuni addensamenti di nubi alte soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali. Nel corso della giornata il tempo sarà parzialmente soleggiato con addensamenti di nubi a tratti più fitti nelle regioni occidentali e meridionali e per lo più soleggiato in quelle nord orientali. Le temperature rimarranno molto miti. Lunedì la nuvolosità aumenterà e soprattutto nelle regioni occidentali e meridionali saranno possibili isolati rovesci, anche se si prevedono solo deboli precipitazioni. Le temperature diminuiranno leggermente. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente. Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve non subirà variazioni degne di nota e sarà soggetto a un ciclo giornaliero.