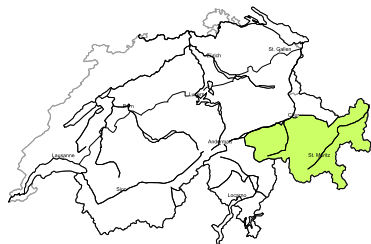




**Asciutto, regione B**

**Debole, grado 1**



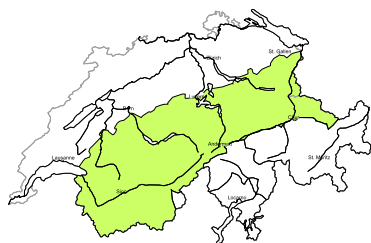
**Neve vecchia**

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. In alta montagna, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta dell'appassionato di sport invernali. Inoltre, le valanghe possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e, a livello isolato, raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ripidi e scarsamente innevati esposti a nord. Questi punti pericolosi sono molto rari.

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

**Asciutto, regione C**

**Debole, grado 1**



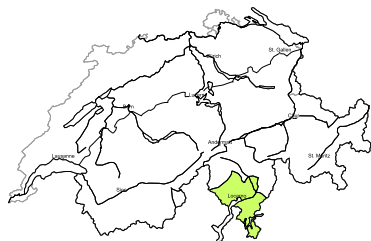
**Situazione favorevole**

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. In alta montagna, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta dell'appassionato di sport invernali.

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

**Asciutto, regione D**

**Debole, grado 1**



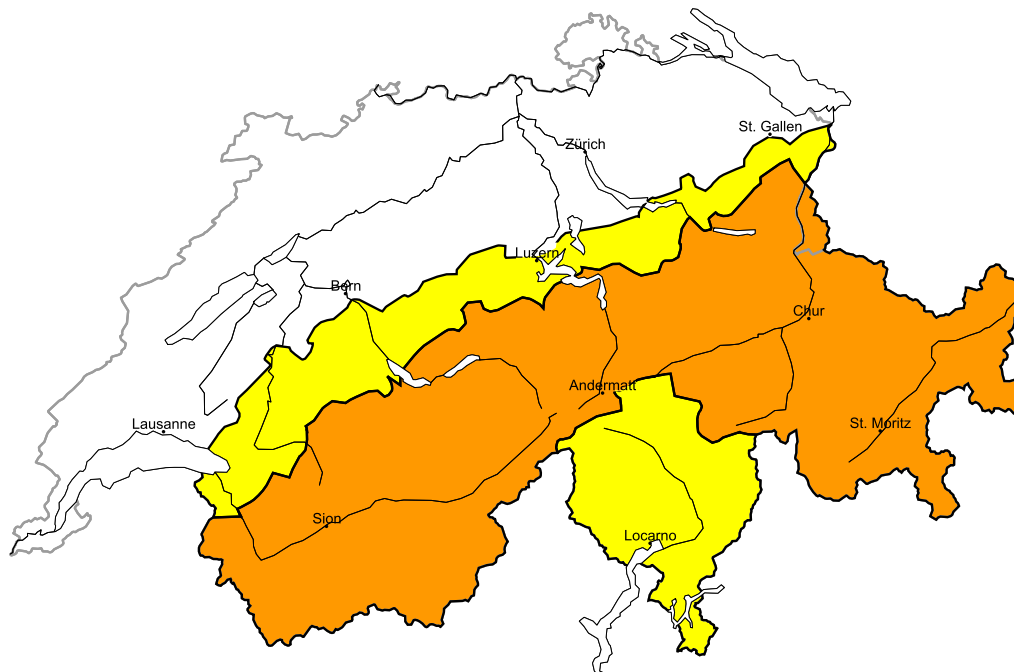
**Situazione favorevole**

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta dell'appassionato di sport invernali.

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

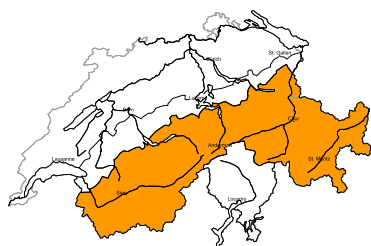
## Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 3.4.2016, 08:00



### Bagnato, regione A

### Marcato, grado 3



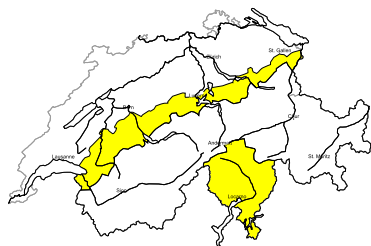
#### Valanghe bagnate durante la giornata

Sono previste valanghe da reptazione e bagnate di piccole e medie dimensioni. Ciò sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2800 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2400 m circa. Evitare se possibile le zone con fenditure da slittamento. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

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

### Bagnato, regione B

### Moderato, grado 2



#### Valanghe bagnate durante la giornata

Sono possibili valanghe da reptazione e bagnate di piccole e medie dimensioni. Ciò sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2800 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2400 m circa. Evitare se possibile le zone con fenditure da slittamento.

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

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 2.4.2016, 17:00

### Manto nevoso

Soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati d'alta quota e d'alta montagna, gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni possono in alcuni casi subire un distacco.

La struttura del manto di neve vecchia è favorevole in molte regioni. Nella parte meridionale dell'alto Vallese, nel nord del Ticino, nelle regioni alpine interne dei Grigioni, in Engadina e nelle valli meridionali dei Grigioni, sui pendii esposti a nord gli strati basali del manto nevoso sono in molti punti formati da neve a cristalli sfaccettati e fragili. In queste regioni, isolate valanghe possono coinvolgere gli strati profondi del manto di neve vecchia.

Sui pendii esposti a nord il limite dell'innnevamento si colloca tra i 1200 e i 1600 m, su quelli esposti a sud a circa 400 m più in alto. Sui pendii esposti a nord il manto nevoso si è umidificato al di sotto dei 2000 m circa, su quelli ripidi esposti a sud al di sotto dei 3000 m circa. Nelle regioni a nord della cresta principale delle Alpi, alle quote di media montagna l'altezza del manto nevoso diminuisce dai 3 ai 6 cm al giorno.

### Retrospezione meteo di sabato, 2.4.2016

Nella notte e durante la giornata il cielo è stato per lo più molto nuvoloso con solo isolate schiarite.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +8 °C nelle regioni settentrionali e +3 °C in quelle meridionali

#### Vento

Sulla cresta settentrionale delle Alpi da moderato a forte in quota, altrove per lo più da debole a moderato proveniente dai quadranti meridionali

### Previsioni meteo sino a domenica, 3.4.2016

La notte fra sabato e domenica sarà per lo più coperta. Nel corso della giornata il tempo sarà da variamente a molto nuvoloso con schiarite soprattutto nelle regioni esposte al favonio e al mattino anche sul versante sudalpino.

#### Neve fresca

Sul versante sudalpino e nella parte vallese della cresta principale delle Alpi saranno possibili deboli precipitazioni nel pomeriggio. Il limite delle neviccate si collocherà intorno ai 2300 m circa.

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +8 °C nelle regioni settentrionali e +3 °C in quelle meridionali

#### Vento

In montagna da moderato a forte, verso sera a tratti anche tempestoso, proveniente dai quadranti meridionali, nelle valli alpine favonio

### Tendenza sino a martedì, 5.4.2016

Persistenza della situazione di favonio da sud. Nelle regioni meridionali il tempo sarà da variamente a molto nuvoloso con precipitazioni soprattutto lunedì. Il limite delle neviccate si collocherà intorno ai 2000 m circa. Nelle regioni settentrionali il tempo sarà variamente nuvoloso con schiarite. Nelle regioni orientali esposte al favonio il tempo sarà piuttosto soleggiato, in quelle occidentali saranno possibili rovesci soprattutto lunedì. Il pericolo di valanghe bagnate rimarrà soggetto a un ciclo giornaliero, mentre quello di valanghe asciutte aumenterà leggermente lunedì nelle regioni meridionali interessate dalle precipitazioni.