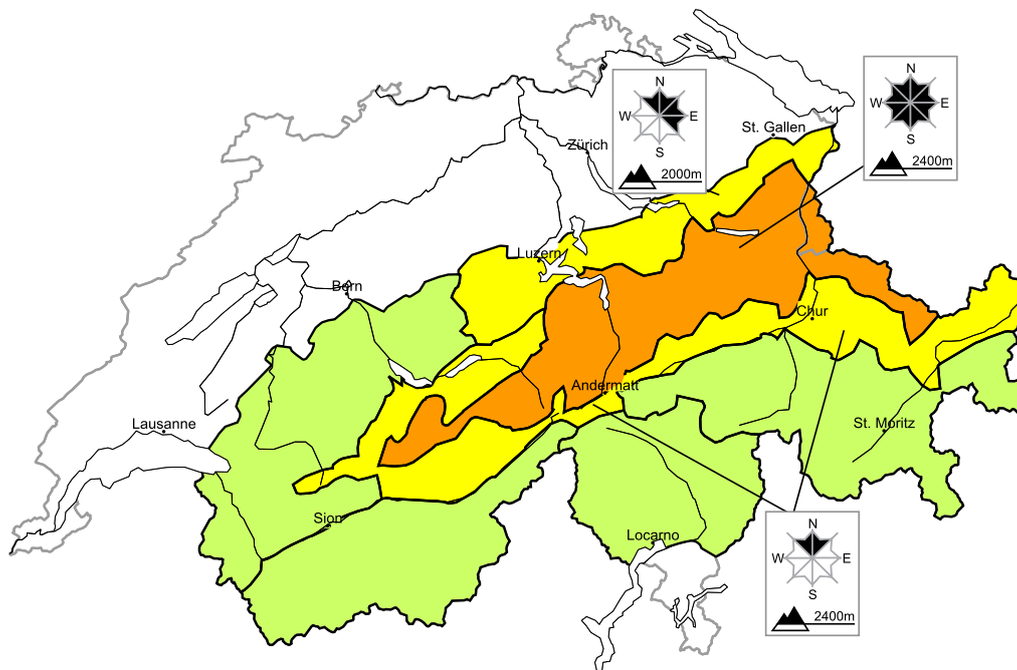


## In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 16.4.2017, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 17.4.2017, 08:00

### Pericolo valanghe

aggiornato al 16.4.2017, 17:00



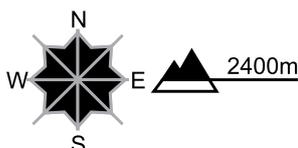
regione A

Marcato, grado 3



#### Neve fresca e ventata

##### Punti pericolosi



##### Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

#### Note

Il prossimo bollettino valanghe verrà pubblicato il giorno lunedì 17 aprile alle ore 08:00.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

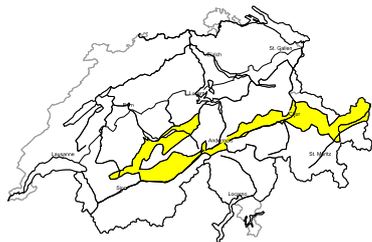
5 molto forte



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

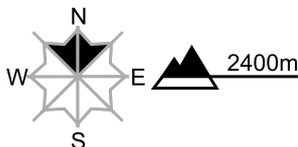
**regione B**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

Con neve fresca e vento si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Essi sono per lo più solo piccoli ma possono in parte facilmente subire un distacco. Punti pericolosi si trovano anche nelle zone in prossimità delle creste esposte in tutte le direzioni come pure nelle zone in prossimità dei passi. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione.

**Note**

Il prossimo bollettino valanghe verrà pubblicato il giorno lunedì 17 aprile alle ore 08:00.

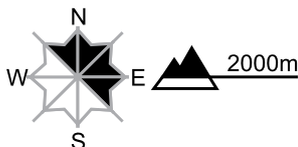
**regione C**

**Moderato, grado 2**



**Neve ventata**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

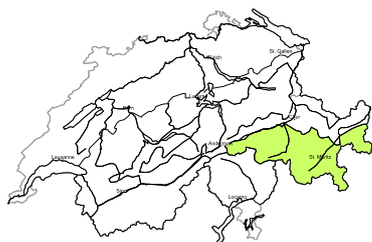
Con neve fresca e vento si formeranno accumuli di neve ventata. Essi possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione.

**Note**

Il prossimo bollettino valanghe verrà pubblicato il giorno lunedì 17 aprile alle ore 08:00.

**regione D**

**Debole, grado 1**



**Neve vecchia, neve ventata**

Le valanghe possono a livello molto isolato subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi sono molto rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Essi si trovano soprattutto sui pendii poco frequentati e scarsamente innevati esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa.

Inoltre si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremi.

**Note**

Il prossimo bollettino valanghe verrà pubblicato il giorno lunedì 17 aprile alle ore 08:00.

**regione E**

**Debole, grado 1**



**Neve vecchia, neve ventata**

Le valanghe possono a livello molto isolato subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi sono molto rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Essi si trovano soprattutto sui pendii poco frequentati e scarsamente innevati esposti a nord al di sopra dei 2400 m circa.

Inoltre si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremi.

**Valanghe bagnate durante la giornata**

Con l'irradiazione solare, sono possibili isolate valanghe da reptazione e bagnate di piccole dimensioni.

**Note**

Il prossimo bollettino valanghe verrà pubblicato il giorno lunedì 17 aprile alle ore 08:00.

**regione F**

**Debole, grado 1**



**Neve ventata**

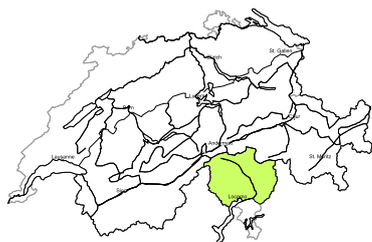
Si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

**Note**

Il prossimo bollettino valanghe verrà pubblicato il giorno lunedì 17 aprile alle ore 08:00.

**regione G**

**Debole, grado 1**



**Situazione favorevole**

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

**Valanghe bagnate durante la giornata**

Con l'irradiazione solare, sono possibili isolate valanghe da reptazione e bagnate di piccole dimensioni.

**Note**

Il prossimo bollettino valanghe verrà pubblicato il giorno lunedì 17 aprile alle ore 08:00.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 16.4.2017, 17:00

### Manto nevoso

La neve fresca si deposita in molti punti su una superficie del manto di neve vecchia dura e ruvida. Solo in alcuni punti, generalmente sui pendii ripidi estremi esposti a nord al di sopra dei 2800 m circa sono ancora presenti strati superficiali a debole coesione.

Il manto si è umidificato in molte regioni, sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2400 m circa, su quelli ripidi esposti a sud al di sotto dei 3000 m circa. L'ulteriore diminuzione delle temperature rallenterà la progressiva umidificazione. Le valanghe bagnate nel corso della giornata saranno possibili solo a livello isolato, specialmente sul versante sudalpino.

Nella parte basale del manto nevoso sono presenti strati di neve a cristalli sfaccettati che risultano più instabili sui pendii esposti a nord poco frequentati del sud del Vallese e dei Grigioni situati tra i 2400 m e i 3000 m.

Sui pendii esposti a nord il limite dell'innnevamento è situato in molte regioni tra i 1600 e i 2000 m, su quelli esposti a sud tra i 1800 e i 2200 m in molte regioni e tra i 2200 e i 2400 m nel sud del Vallese, in Engadina e nel confinante centro dei Grigioni.

### Retrospezione meteo di domenica, 16.4.2017

Nelle regioni a nord di una linea Rodano-Reno, così come nel nord e centro dei Grigioni il tempo è stato prevalentemente molto nuvoloso con precipitazioni. Più a sud ci sono state alcune schiarite, sul versante sudalpino il cielo è stato generalmente soleggiato.

#### Neve fresca

Il limite delle neviccate era compreso generalmente fra i 1500 e i 2000 m. Fino al pomeriggio della Domenica di Pasqua sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino dalla Haslital all'Alpstein: dai 15 ai 30 cm
- Resto delle Alpi Bernesi, Liechtensten, Surselva nord e nord dei Grigioni: dai 5 ai 15 cm
- Altrove meno o tempo asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -2 °C nelle regioni settentrionali e +2 °C sul versante sudalpino

#### Vento

In quota per lo più da moderato a forte, altrimenti da debole a moderato, proveniente da ovest a nord ovest

### Previsioni meteo sino a lunedì, 17.4.2017

Sul versante nordalpino centrale e orientale, così come nel nord e centro dei Grigioni il tempo sarà prevalentemente molto nuvoloso. A tratti nevierà fin sotto i 1000 m circa; le quantità maggiori saranno registrate nella notte fra Domenica di Pasqua e Lunedì dell'Angelo e sul versante nordalpino centrale e orientale. Sul versante sudalpino la notte tra domenica e lunedì sarà prevalentemente serena. Sul versante nordalpino occidentale e nel Vallese centrale ci saranno schiarite nella seconda metà della notte. Nel corso della giornata, sul versante nordalpino occidentale ci saranno schiarite, mentre nel centro del Vallese e sul versante sudalpino il tempo sarà piuttosto soleggiato.

#### Neve fresca

Il limite delle neviccate sarà compreso generalmente fra i 1000 e i 1500 m. Cadranno le seguenti quantità di neve:

- Cresta settentrionale delle Alpi dallo Schilthorn all'Alpstein e dal Prättigau al Samnaun: dai 15 ai 30 cm
- Dall'Urseren al Surselva e nelle parti meridionali del nord dei Grigioni fino in bassa Engadina: dai 5 ai 15 cm
- Altrove meno, sul versante sudalpino il tempo rimarrà asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -2 °C nelle regioni settentrionali e +2 °C in quelle meridionali

#### Vento

Moderato, in quota a tratti forte, proveniente da nord ovest; sul versante sudalpino il vento moderato proveniente da nord scenderà fin nelle valli

**Tendenza** sino a mercoledì, 19.4.2017

In entrambe le giornate, nelle regioni settentrionali il tempo sarà variamente nuvoloso, specialmente sul versante nordalpino centrale e orientale e nel nord dei Grigioni anche molto nuvoloso con rovesci in parte fino in pianura. Con bise forte, le temperature saranno rigide. Saranno possibili schiarite soprattutto nelle regioni occidentali, specialmente mercoledì. Sul versante sudalpino il cielo sarà piuttosto soleggiato con forte vento da nord.

Nelle regioni colpite dalle precipitazioni il pericolo di valanghe aumenterà ancora leggermente martedì, e mercoledì in quota la situazione per gli appassionati di sport invernali rimarrà critica. Altrove la situazione sarà prevalentemente favorevole.