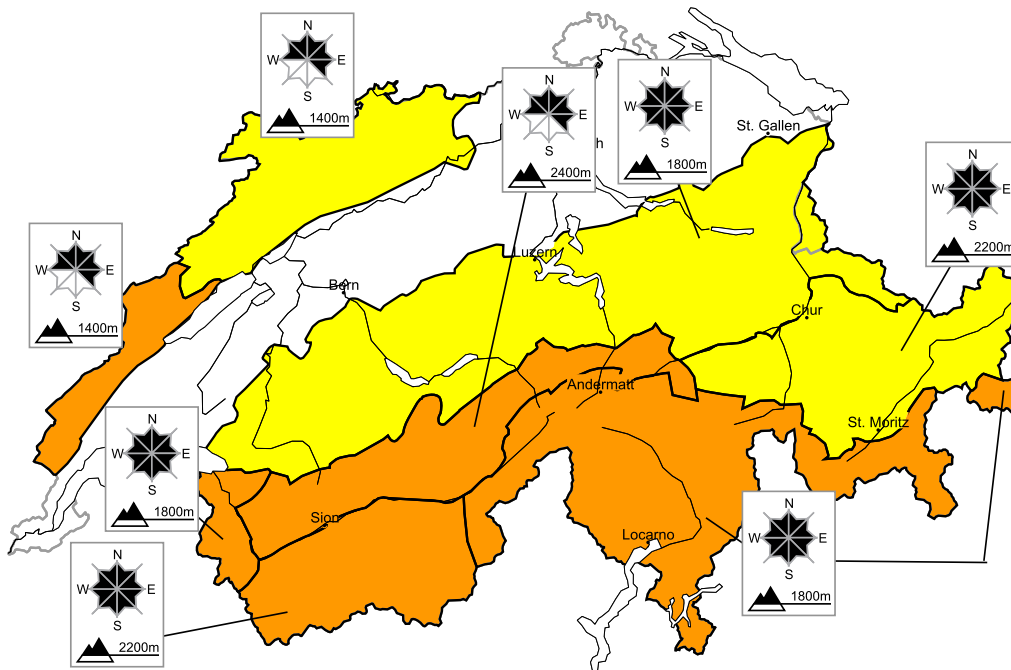


## In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 23.2.2015, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 23.2.2015, 17:00

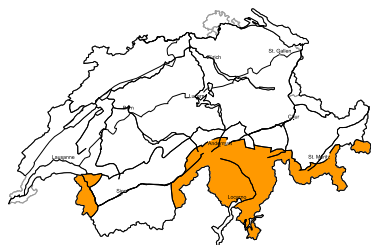
### Pericolo valanghe

aggiornato al 23.2.2015, 08:00



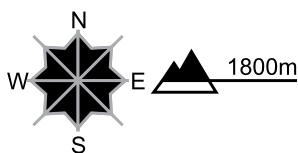
regione A

Marcato, grado 3



#### Neve fresca e ventata

##### Punti pericolosi



##### Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Sono possibili isolate valanghe spontanee. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

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

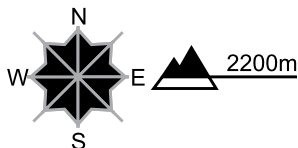
regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi

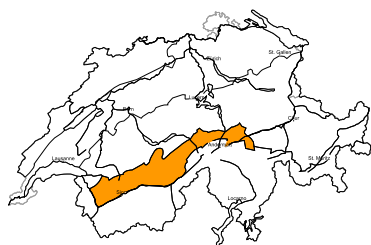


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

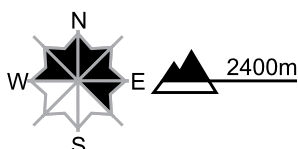
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli ultimi accumuli di neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati. Essi sono in parte stati innevati e quindi difficilmente individuabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

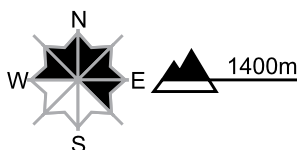
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

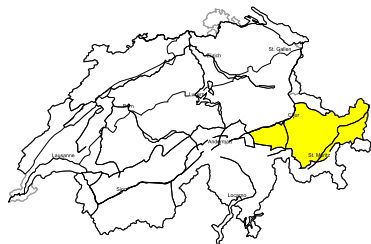
Nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate

Con la pioggia, sono possibili isolate valanghe da reptazione e colate bagnate per lo più di piccole dimensioni. Ciò specialmente sui pendii molto ripidi.

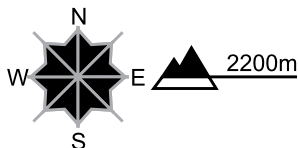
regione E

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In alcuni punti le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e, a livello isolato raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate. I punti pericolosi sono rari ma appena individuabili.

Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi devono essere valutati con attenzione.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

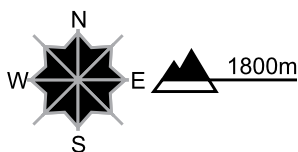
regione F

Moderato, grado 2



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono stati innevati e quindi a malapena individuabili. Nel corso della giornata si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. La neve fresca e la neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata. Versante nordalpino occidentale: Probabilmente nel corso della giornata verrà raggiunto il grado di pericolo 3 "marcato".

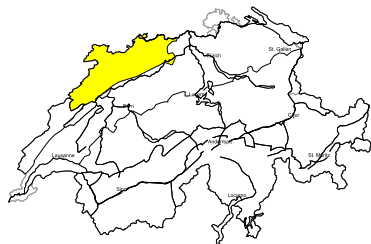
È importante una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate e da reptazione

Sono possibili isolate valanghe da reptazione e colate umide al di sotto dei 1800 m circa.

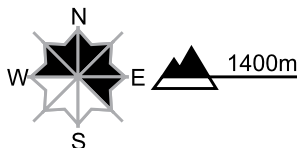
regione G

Moderato, grado 2



### Neve ventata

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di piccole dimensioni. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

### Valanghe bagnate

Con la pioggia, sono possibili isolate valanghe da reptazione e colate bagnate per lo più di piccole dimensioni. Ciò specialmente sui pendii molto ripidi.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 22.2.2015, 17:00

### Manto nevoso

Gli accumuli di neve ventata che si sono formati sabato soprattutto in quota e nelle regioni esposte al favonio del versante nordalpino con il vento proveniente da sud sono per lo più di piccole dimensioni, ricoperti di neve e non più riconoscibili. Oggi domenica, specialmente sulla cresta principale delle Alpi e nel nord del Ticino, ma in parte anche alle quote più alte della cresta settentrionale delle Alpi, il vento proveniente da nord ha causato la formazione di nuovi accumuli di neve ventata. Sui pendii ombreggiati, la neve fresca e quella ventata poggiano in molti punti su una superficie del manto nevoso a debole coesione e risultano instabili.

Specialmente nel sud del Vallese e nelle regioni alpine interne dei Grigioni, negli strati basali del manto sono presenti strati fragili. Soprattutto in queste regioni, in alcuni punti i distacchi possono coinvolgere anche gli strati più profondi della coltre nevosa. Sul versante nordalpino la struttura del manto è più favorevole, mentre su quello sudalpino è prevalentemente favorevole.

### Retrospectiva meteo di domenica, 22.2.2015

Nella notte ha nevicato in molte regioni. Le precipitazioni sono cessate in mattinata. Le schiarite sono state tuttavia solo lente, in particolare nelle regioni occidentali e meridionali, così come in alta montagna. Nelle restanti regioni il cielo è rimasto prevalentemente molto nuvoloso.

#### Neve fresca

Da sabato mattina, al di sopra dei 1000 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Chablais, parte vallese della cresta principale delle Alpi lungo il confine con l'Italia, versante sudalpino centrale e Valle Bregaglia: dai 40 ai 70 cm
- Restante regione del Gottardo, resto della cresta principale delle Alpi da Vals al Bernina e Val Poschiavo: dai 20 ai 40 cm
- Versante nordalpino occidentale, resto del Vallese, regioni meridionali del centro dei Grigioni e Alta Engadina: dai 10 ai 25 cm
- Restanti regioni: dai 5 ai 15 cm

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -8 °C nelle regioni settentrionali e -5 °C in quelle meridionali

#### Vento

Da debole a moderato, proveniente da nord; a tratti forte lungo la parte centrale della cresta principale delle Alpi e nel nord del Ticino.

### Previsioni meteo sino a lunedì, 23.2.2015

Dopo una notte serena, al mattino il tempo nelle regioni orientali e meridionali sarà ancora soleggiato. Successivamente la nuvolosità aumenterà rapidamente a partire dalle regioni occidentali e inizieranno nuove precipitazioni. Il limite delle neviccate salirà fino ai 1500 m circa. Solo nelle regioni meridionali il tempo rimarrà asciutto.

#### Neve fresca

- Basso Vallese occidentale, nord del Vallese, versante nordalpino occidentale: dai 5 ai 10 cm
- Restante Vallese, versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni: fino a 5 cm, altrimenti per lo più asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di 0 °C nelle regioni settentrionali e di -3 °C in quelle meridionali

#### Vento

Forte nelle regioni settentrionali, altrimenti da debole a moderato, proveniente da ovest a sud ovest

**Tendenza** sino a mercoledì, 25.2.2015

Nelle regioni settentrionali il cielo sarà generalmente nuvoloso con rovesci di neve. Nelle regioni alpine interne saranno probabili schiarite. Potranno cadere dai 15 ai 30 cm circa di neve fresca. Martedì il tempo nelle regioni meridionali sarà per lo più nuvoloso, ma cadrà solo qualche fiocco di neve. Mercoledì il tempo sarà piuttosto soleggiato. Il vento proveniente da nord sarà a tratti forte, specialmente sul versante sudalpino. Nelle regioni settentrionali il pericolo di valanghe aumenterà leggermente a seconda della quantità di neve e del vento. Nelle regioni meridionali si prevede che con la neve fresca ventata il pericolo rimanga inizialmente al grado 3  $\zeta$ marcato $\zeta$ .