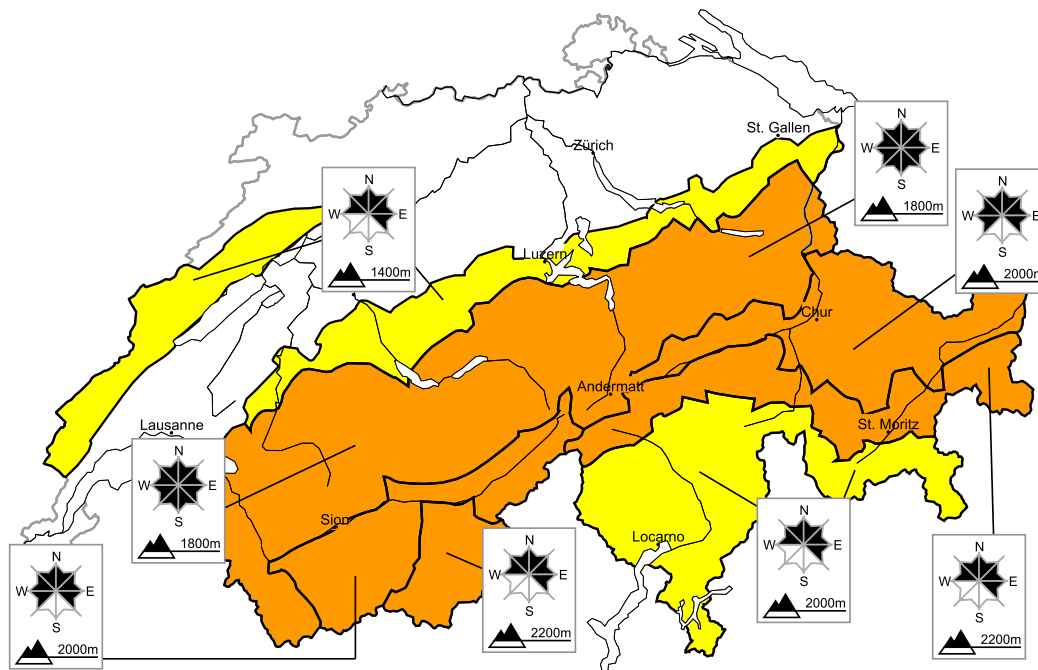


## In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 5.12.2021, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 6.12.2021, 17:00

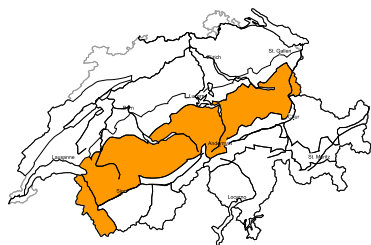
### Pericolo valanghe

aggiornato al 5.12.2021, 17:00



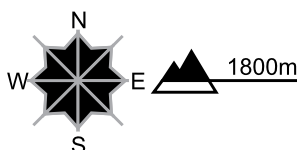
#### regione A

#### Marcato, grado 3



#### Neve fresca, neve vecchia

##### Punti pericolosi



##### Descrizione del pericolo

L'abbondante neve fresca degli ultimi giorni e gli accumuli di neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Sono possibili distacchi a distanza.

Le valanghe possono staccarsi negli strati basali del manto e raggiungere grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2000 m circa.

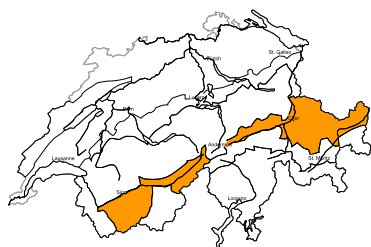
Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

#### Valanghe per scivolamento di neve

Al di sotto dei 2000 m circa sono possibili valanghe per scivolamento di neve di medie dimensioni.

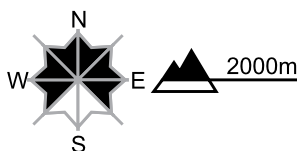
regione B

Marcato, grado 3



Neve vecchia

Punti pericolosi

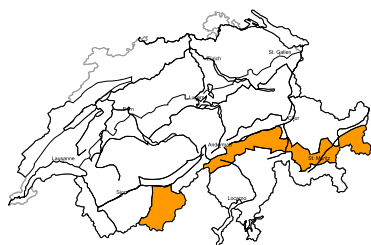


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Sono possibili distacchi a distanza. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono campanelli di allarme che rimandano a questo pericolo. Le valanghe possono staccarsi negli strati basali del manto e raggiungere grandi dimensioni. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

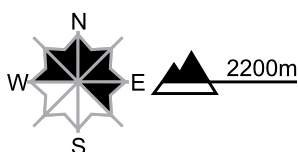
regione C

Marcato, grado 3



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. È importante una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

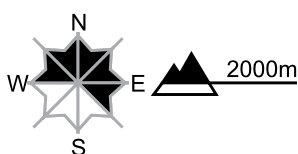
regione D

Moderato, grado 2



Neve vecchia

Punti pericolosi

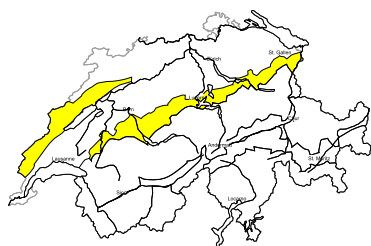


Descrizione del pericolo

Isolate valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso. Esse possono raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

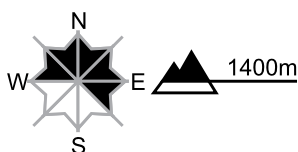
regione E

Moderato, grado 2



Problema valanghivo tipico non pronunciato

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La situazione valanghiva è per lo più favorevole. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 5.12.2021, 17:00

### Manto nevoso

Negli ultimi 8 giorni, in molti punti delle regioni settentrionali e di quelle occidentali estreme sono caduti dai 150 ai 200 cm di neve, in molte altre regioni dai 40 ai 100 cm. La neve fresca e quella ventata di questo periodo poggiano su un manto di neve vecchia sottile costituito da neve trasformata a cristalli sfaccettati. Soprattutto sui pendii esposti a ovest, a nord e a est situati al di sopra dei 2000 m, la struttura del manto nevoso è pertanto sfavorevole. La maggior parte delle valanghe degli ultimi giorni si è staccata in questo debole manto di neve vecchia.

Sabato, in molti punti delle regioni settentrionali e di quelle occidentali estreme ci sono state deboli piogge fino a un limite compreso tra i 1500 e i 2000 m.

### Retrospectiva meteo di domenica, 05.12.2021

Sabato sera il limite delle nevicate è sceso a bassa quota. Nella notte fra sabato e domenica sono cessate le intense nevicate e a seguire ci sono stati ancora solo isolati rovesci. Nel corso della giornata, nella parte meridionale dell'Alto Vallese, nel centro dei Grigioni e in Alta Engadina il tempo è stato via via piuttosto soleggiato, mentre altrove il cielo è rimasto nuvoloso. Nelle regioni meridionali estreme il tempo è stato asciutto e soleggiato nel corso della giornata.

#### Neve fresca

Da sabato pomeriggio a domenica pomeriggio, al di sopra dei 2000 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino occidentale e centrale; parte settentrionale e occidentale del Basso Vallese: dai 20 ai 40 cm
- In molte altre regioni: sino a 20 cm. Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Da venerdì sono così complessivamente cadute al di sopra dei 2000 m le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino a ovest della Blüemlisalp, Basso Vallese occidentale estremo: dai 60 ai 80 cm, con punte fino ai 100 cm lungo il confine con la Francia
- Restanti regioni del versante nordalpino e del nord del Vallese: dai 40 ai 60 cm
- Restante sud del Vallese, Grigioni a nord del Reno anteriore: dai 20 ai 40 cm. Altrove: meno

Sulle cime più alte del Giura sono caduti circa 40 cm di neve umida.

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -9 °C nelle regioni settentrionali e -6 °C in quelle meridionali

#### Vento

- Nella notte a tratti forte, proveniente da ovest a nord ovest
- Nel corso della giornata, in montagna da debole a moderato, proveniente da nord ovest

### Previsioni meteo sino a lunedì, 06.12.2021

Nella notte, in molte regioni cadranno un paio di centimetri di neve fino a bassa quota. Lunedì il tempo diventerà progressivamente sempre più soleggiato a partire da ovest, eccezion fatta per il versante nordalpino orientale e il nord dei Grigioni. Nelle regioni meridionali il tempo rimarrà asciutto e la giornata sarà soleggiata.

#### Neve fresca

- Nella notte fra domenica e lunedì, in molte regioni cadranno pochi centimetri di neve.
- Nelle regioni meridionali e in Engadina il tempo rimarrà asciutto.

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -9 °C nelle regioni settentrionali e di -6 °C in quelle meridionali

#### Vento

Da debole a moderato proveniente da nord, sulle Prealpi proveniente da ovest

**Tendenza** sino a mercoledì, 08.12.2021

**Martedì**

Nella notte fra lunedì e martedì, in molte regioni cadranno dai 5 ai 10 cm di neve fino a bassa quota. A partire dalla mattinata il tempo sarà progressivamente sempre più soleggiato a partire dalle regioni occidentali. Nelle regioni meridionali il tempo rimarrà asciutto e la giornata sarà piuttosto soleggiata. Il vento proveniente da nord ovest sarà a tratti da moderato a forte.

Nelle regioni settentrionali e occidentali si formeranno in quota piccoli accumuli di neve ventata instabili. Per il resto, sul versante nordalpino e nel Basso Vallese occidentale estremo il pericolo di valanghe diminuirà. Nelle restanti regioni non subirà variazioni degne di nota.

**Mercoledì**

Nella notte fra martedì e mercoledì inizieranno precipitazioni che si intensificheranno nel corso della giornata. Al mattino, nelle valli delle regioni settentrionali ci sarà ancora tempo caratterizzato dal favonio, mentre altrove il vento proveniente da sud ovest sarà temporaneamente forte.

Nelle regioni occidentali il pericolo di valanghe aumenterà. Anche nelle restanti regioni sarà possibile un leggero aumento.