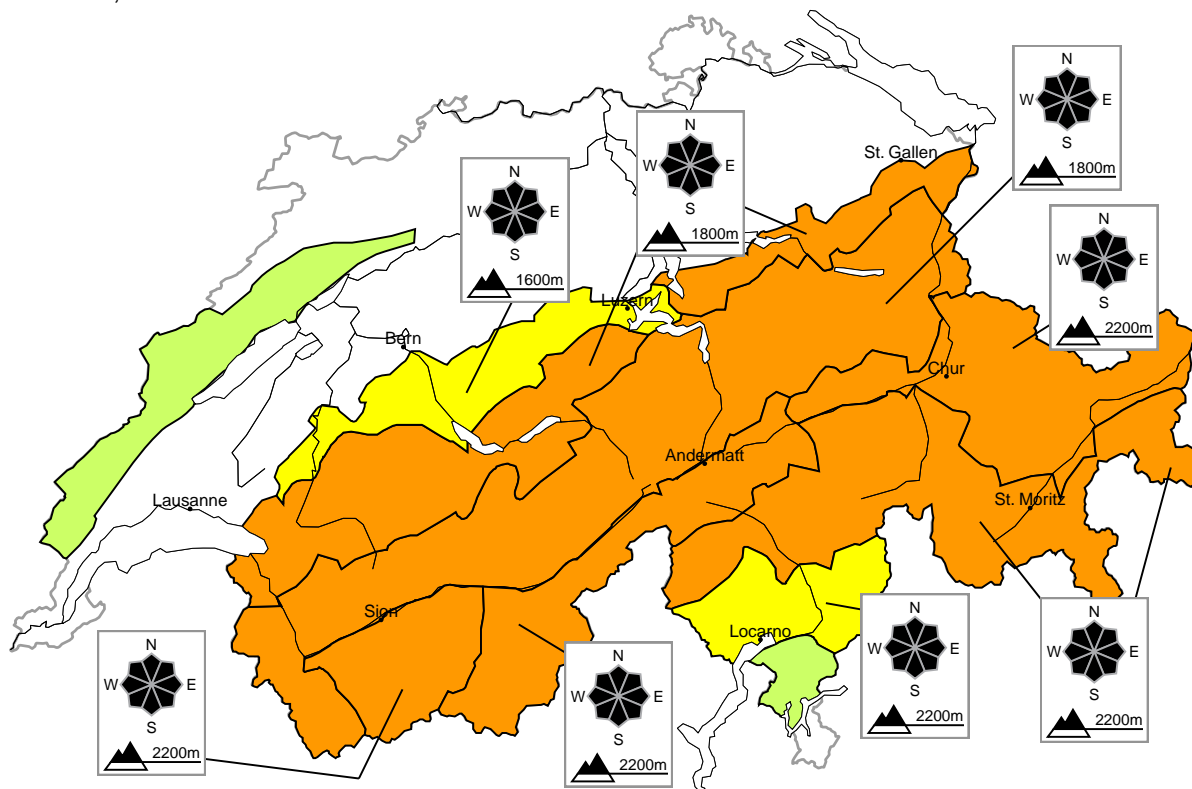


Al di fuori delle piste, la situazione valanghiva è critica

Edizione: 28.3.2023, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 28.3.2023, 17:00

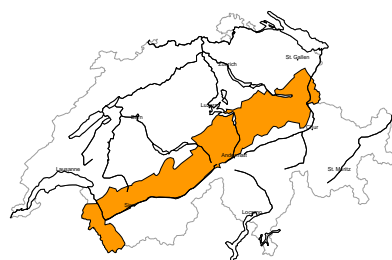
Pericolo valanghe

aggiornato al 28.3.2023, 08:00



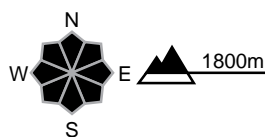
regione A

Marcato, grado 3+



Neve fresca, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Inoltre, isolate valanghe possono coinvolgere il manto di neve vecchia. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est. Sono possibili valanghe spontanee.

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

Valanghe bagnate durante la giornata

Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono previste colate umide. Possibili valanghe per scivolamento di neve.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

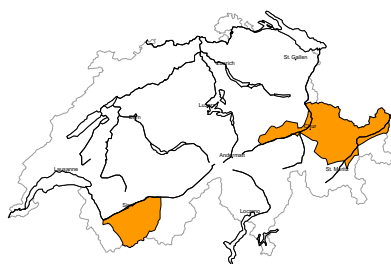
4 forte

5 molto forte



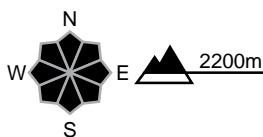
regione B

Marcato, grado 3+



Neve fresca, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe. Soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est esse possono coinvolgere la neve vecchia debole e raggiungere grandi dimensioni. Sono possibili isolate valanghe spontanee. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

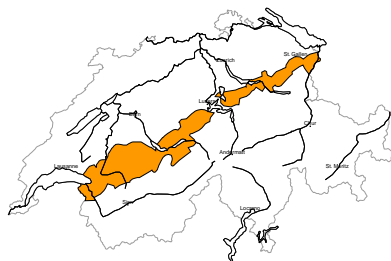
Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono previste colate umide.

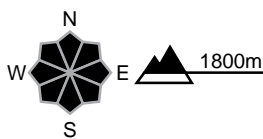
regione C

Marcato, grado 3=



Neve fresca, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Inoltre, isolate valanghe possono coinvolgere il manto di neve vecchia. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni.

Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono previste colate umide. Possibili valanghe per scivolamento di neve.

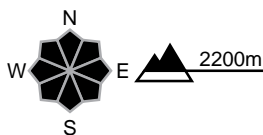
regione D

Marcato, grado 3=



Neve fresca, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est le valanghe possono coinvolgere la neve vecchia debole e raggiungere grandi dimensioni.

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

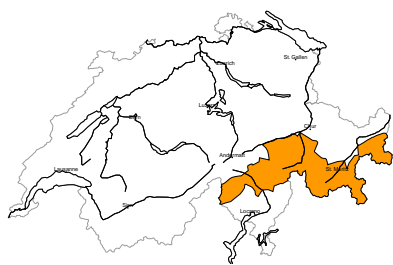
Valanghe bagnate durante la giornata

Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono previste colate umide.



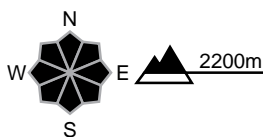
regione E

Marcato, grado 3-



Neve ventata, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento proveniente da nord si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

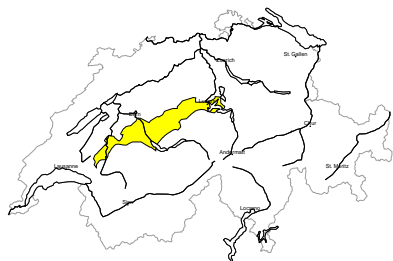
Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono previste colate umide.

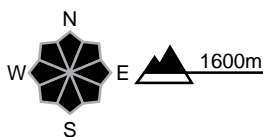
regione F

Moderato, grado 2=



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

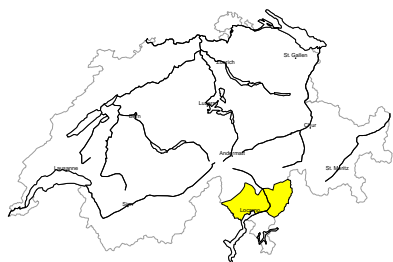
La neve fresca e soprattutto anche gli accumuli di neve ventata che si sono formati con il vento proveniente da ovest possono in parte subire un distacco provocato. Le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata sono in parte stati innevati e quindi difficilmente individuabili. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono previste colate umide.

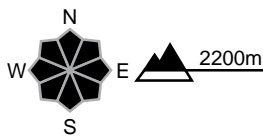
regione G

Moderato, grado 2=



Neve vecchia, Neve ventata

Punti pericolosi



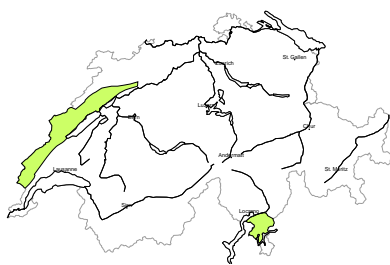
Descrizione del pericolo

In alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord. Inoltre gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono in parte instabili. Essi si trovano nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti in tutte le direzioni. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.



regione H

Debole, grado 1



Neve ventata

I nuovi accumuli di neve ventata si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni. Essi sono per lo più piccoli. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 27.3.2023, 17:00

Manto nevoso

Sul versante nordalpino, nel Vallese e nel nord dei Grigioni, in molti punti la neve fresca e il forte vento proveniente da nord ovest hanno causato la formazione di grandi accumuli di neve ventata che nella notte fra lunedì e martedì cresceranno ancora leggermente. In tutte le regioni, inoltre, soprattutto sui pendii esposti a ovest, a nord e a est situati al di sopra dei 2200 m circa, il manto nevoso ingloba strati deboli di neve a cristalli sfaccettati instabili. Le valanghe possono coinvolgere parti del manto di neve vecchia e in alcuni punti trascinare anche l'intero manto nevoso.

Retrospectiva meteo di lunedì, 27.03.2023

Tranne che in quelle meridionali estreme, nella notte fra domenica e lunedì ha nevicato in molte regioni, in modo intenso in quelle settentrionali. Nel corso della giornata le nevicate hanno assunto carattere di rovescio e ci sono state isolate schiarite. Durante la notte il limite delle nevicate era collocato intorno ai 1000 m, poi nel corso della giornata è sceso a una fascia compresa tra i 500 e i 700 m. Nelle regioni meridionali estreme il tempo è stato generalmente soleggiato con favonio da nord.

Neve fresca

Da quando sono iniziate le precipitazioni, cioè domenica mattina, fino a lunedì pomeriggio, al di sopra dei 1800 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Basso Vallese occidentale estremo, cresta settentrionale delle Alpi dal massiccio di Les Diablerets alle Alpi Glaronesi: dai 40 ai 60 cm, con punte locali fino ai 70 cm
 - Restanti regioni lungo il versante nordalpino senza Prealpi, restante Vallese senza zona del Sempione sud, restante regione del Gottardo, nord dei Grigioni, parte settentrionale della Bassa Engadina: dai 20 ai 40 cm
 - Zona del Sempione sud, nord del Ticino senza regione del Gottardo, così come parte orientale della cresta principale delle Alpi e regioni confinanti a nord: dai 10 ai 20 cm
 - Più a sud: pochi centimetri. Sottoceneri: tempo asciutto
- Sulle Prealpi e nel Giura sono caduti dai 10 ai 20 cm di neve al di sopra dei 1400 m circa.

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -7 °C nelle regioni settentrionali e -5 °C in quelle meridionali

Vento

- Da moderato a forte, in alta montagna a tratti da forte a tempestoso, proveniente da nord ovest
- Nelle regioni meridionali favonio da nord moderato, nelle valli alpine superiori a tratti forte

Previsioni meteo sino a martedì, 28.03.2023

Nella notte fra lunedì e martedì, nelle regioni settentrionali e orientali cadrà ancora un po' di neve fino a bassa quota. Le nevicate cesseranno prima nelle regioni occidentali, poi al mattino anche in quelle orientali. Fatta eccezione per la nuvolosità residua nelle regioni orientali, il tempo sarà piuttosto soleggiato. Nel pomeriggio sopraggiungeranno nubi alte a partire da ovest.

Neve fresca

Da lunedì sera a martedì mattina, al di sopra dei 1000 m:

- Versante nordalpino dalle Alpi Bernesi orientali alle Alpi Glaronesi, nord dei Grigioni, parte settentrionale della Bassa Engadina: 10 cm, con punte locali fino a 20 cm
- Altrove: pochi centimetri. Regioni meridionali: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -2 °C nelle regioni occidentali e -6 °C in quelle orientali.

Vento

Nella notte fra lunedì e martedì in quota e nelle regioni meridionali ancora forte proveniente da ovest a nord, altrimenti per lo più moderato

Tendenza sino a giovedì, 30.03.2023

In entrambe le giornate, nelle regioni settentrionali il tempo sarà variamente nuvoloso con deboli precipitazioni ma anche tratti soleggiati. Nelle regioni meridionali il tempo sarà parzialmente soleggiato. Le temperature aumenteranno e il limite delle nevicate si collocherà tra i 1800 e i 2200 m. Nelle regioni settentrionali il vento proveniente dai quadranti occidentali sarà da moderato a forte, in quelle meridionali da debole a moderato.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà, ma sui pendii ombreggiati situati ad alta quota solo lentamente. In seguito all'azione combinata di irradiazione solare e rialzo termico, nel corso della giornata saranno possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve.