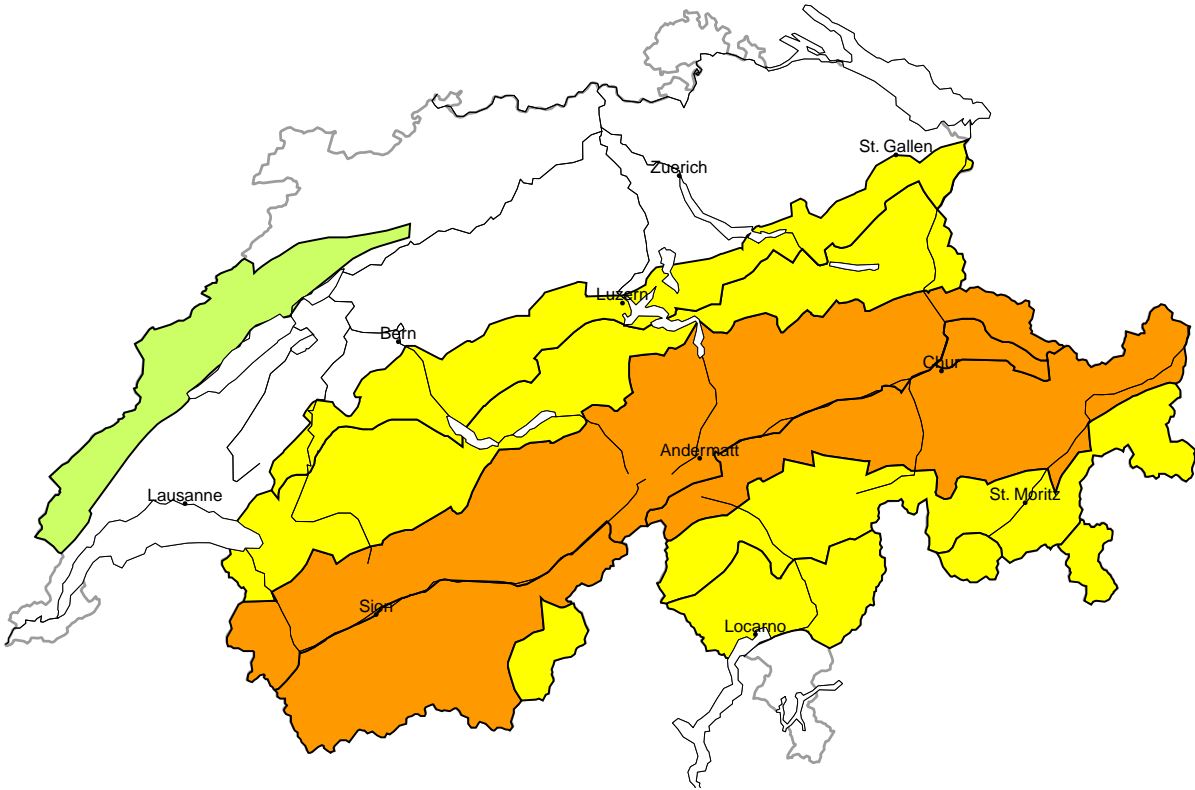


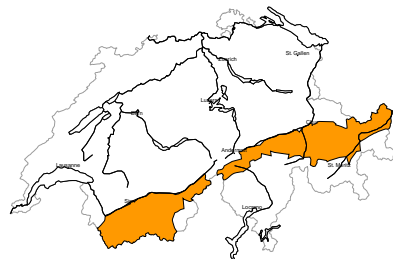
Pericolo valanghe

aggiornato al 26.12.2024, 17:00



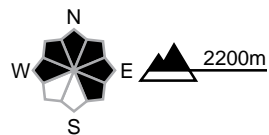
regione A

Marcato (3=)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

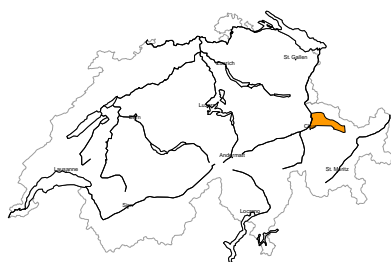


Descrizione del pericolo

Principalmente sui pendii esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto nevoso si trovano pronunciati strati fragili. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

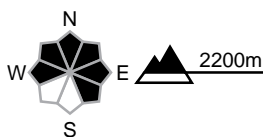
regione B

Marcato (3=)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Principalmente sui pendii esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto nevoso si trovano pronunciati strati fragili. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo.

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

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



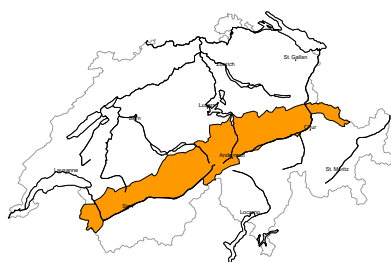
Descrizione del pericolo

Sono possibili valanghe per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni, a livello isolato anche sui pendii ombreggiati molto ripidi. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili isolate colate umide e bagnate.

regione C

Marcato (3-)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

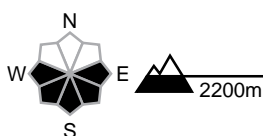
Isolate valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Attenzione soprattutto nelle zone scarsamente innevate, come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali.

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

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

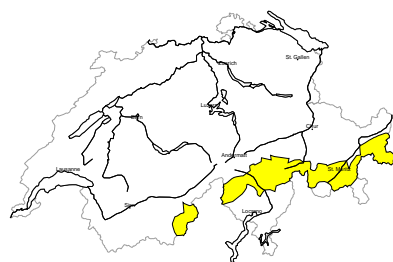
Sono possibili valanghe per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni, a livello isolato anche sui pendii ombreggiati molto ripidi. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili isolate colate umide e bagnate.



regione D

Moderato (2+)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

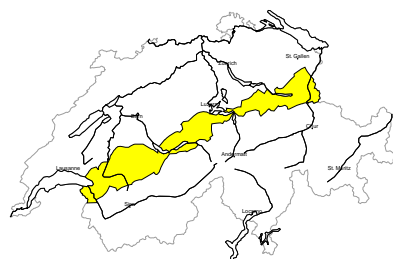


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti ricoprono un debole manto di neve vecchia. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione E

Moderato (2=)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali come pure nelle zone escursionistiche poco frequentate. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

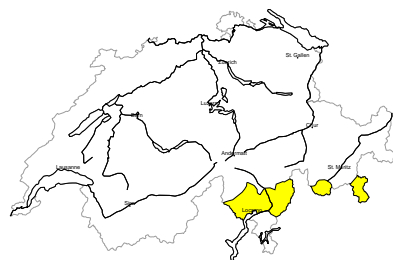


Descrizione del pericolo

Sono possibili valanghe per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni, a livello isolato anche sui pendii ombreggiati molto ripidi. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento. Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili isolate colate umide e bagnate.

regione F

Moderato (2-)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

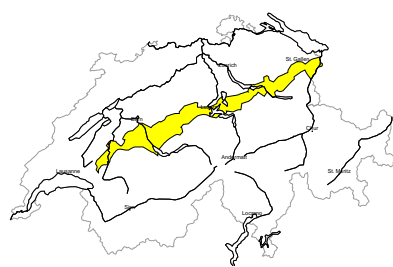


Descrizione del pericolo

C'è ancora poca neve. Gli accumuli di neve ventata ben visibili ricoprono un debole manto di neve vecchia. Essi sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

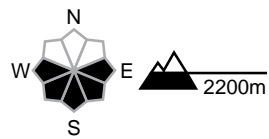
regione G

Moderato (2)



Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Sono possibili valanghe per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni, a livello isolato anche sui pendii ombreggiati molto ripidi. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento. Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili isolate colate umide e bagnate.

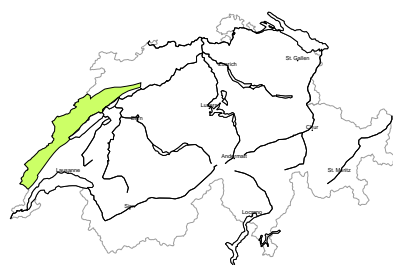
Debole (1)

Nessun problema valanghivo evidente

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

regione H

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

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

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 26.12.2024, 17:00

Manto nevoso

Ad alta quota, specialmente sui pendii esposti a ovest, a nord e a est la neve fresca e la neve ventata degli ultimi sette giorni ricoprono un fragile manto di neve vecchia che ha subito un metamorfismo costruttivo.

- Soprattutto a nord di una linea Rodano-Reno, tale strato superiore è di frequente spesso e può ancora essere interessato solo a livello isolato da distacchi causati dal passaggio di persone, che possono tuttavia dare origine a valanghe di grandi dimensioni.
- Come dimostrano le segnalazioni degli ultimi giorni, specialmente nel sud del Vallese, così come in una striscia dal nord del Ticino al nord dei Grigioni, alle zone settentrionali del centro dei Grigioni fino alla Bassa Engadina sono ancora possibili distacchi di valanghe nei deboli strati basali. Anche qui le valanghe possono assumere grandi dimensioni.
- A sud, nelle zone meridionali del centro dei Grigioni, nel sud dei Grigioni e nel Ticino centrale è ancora presente poca neve. Tuttavia, anche in queste regioni sono possibili valanghe, soprattutto nei luoghi in cui martedì il vento forte proveniente da nord ha causato la formazione di accumuli di neve ventata che si sono depositati su un manto nevoso sottile, che ha raggiunto lo stadio finale del metamorfismo costruttivo e risulta scarsamente coeso.

Retrospettiva meteo fino a giovedì

Il tempo in montagna è stato soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +6 °C

Vento

In quota moderato, a tratti forte, proveniente da nord-est

Previsioni meteo fino a venerdì

In montagna il tempo sarà soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +5°C

Vento

Generalmente debole

Tendenza

In montagna il tempo sarà soleggiato con temperature miti. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 3000 m circa. Il vento sarà debole.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente. Specialmente nel sud del Vallese e nei Grigioni, i distacchi di valanghe potranno ancora interessare il debole manto di neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Nelle regioni settentrionali saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni dai pendii soleggiati.