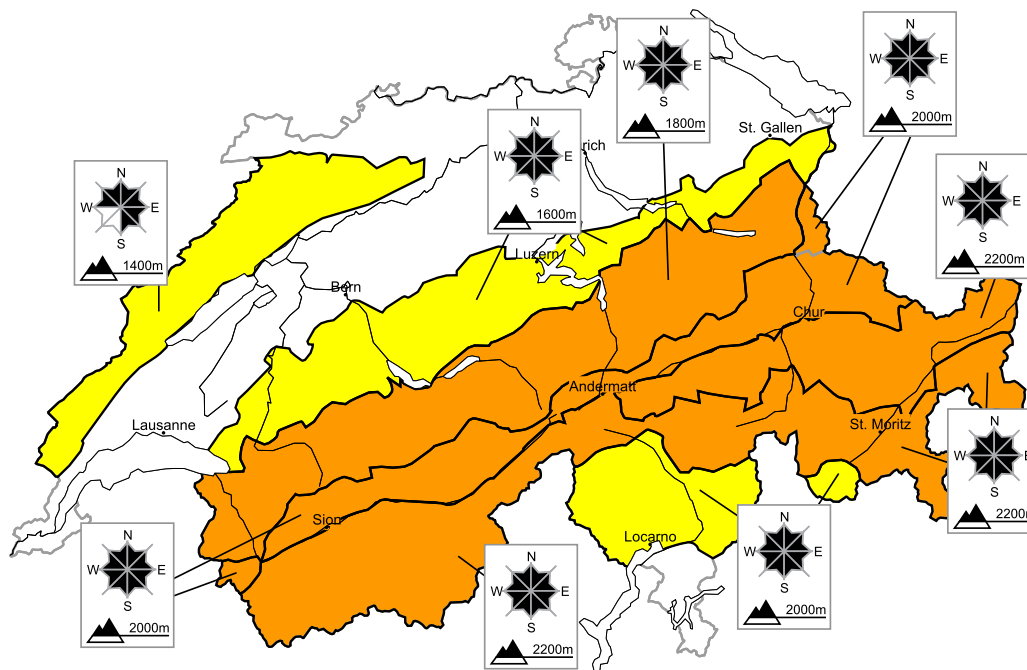


Al di fuori delle piste in molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 23.2.2022, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 23.2.2022, 17:00

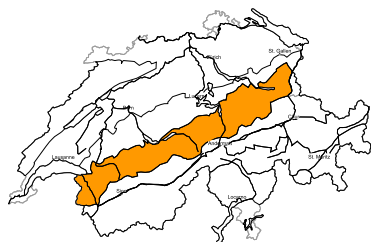
Pericolo valanghe

aggiornato al 23.2.2022, 08:00



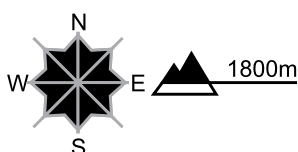
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

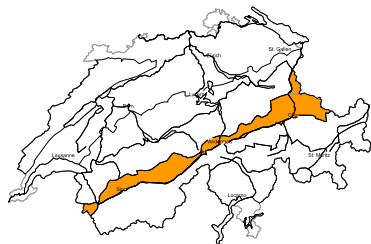
La neve fresca degli ultimi due giorni e gli accumuli di neve ventata per lo più di grandi dimensioni rappresentano la principale fonte di pericolo. Già un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. È importante una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Al di sotto dei 2000 m circa sono possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole, specialmente sui pendii soleggiati molto ripidi.

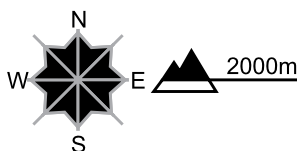
regione B

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



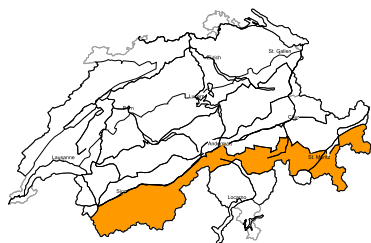
Descrizione del pericolo

La neve fresca degli ultimi due giorni e gli accumuli di neve ventata per lo più di grandi dimensioni rappresentano la principale fonte di pericolo. Già un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi.

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

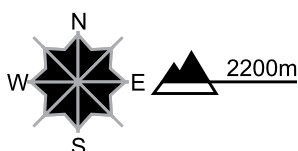
regione C

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca degli ultimi due giorni e gli accumuli di neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati. Già un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste possono in parte coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

È importante una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

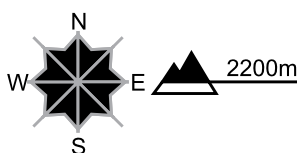
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



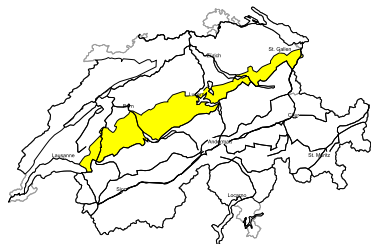
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata ben visibili degli ultimi due giorni sono in parte ancora instabili. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono anche subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

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

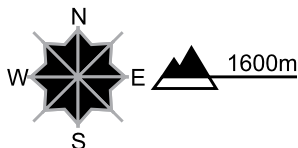
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

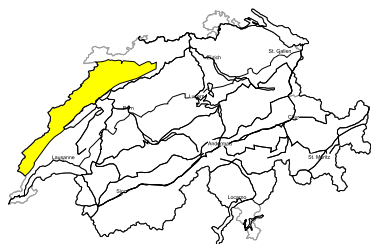
Gli accumuli di neve ventata degli ultimi due giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii molto ripidi. Un appassionato di sport invernali può a livello isolato provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Al di sotto dei 2000 m circa sono possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole, specialmente sui pendii soleggiati molto ripidi.

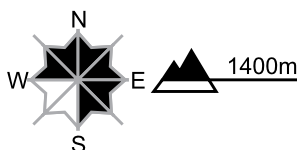
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi

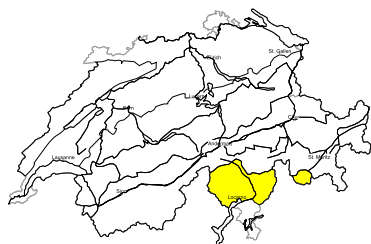


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi due giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii molto ripidi. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono una prudente scelta dell'itinerario. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta.

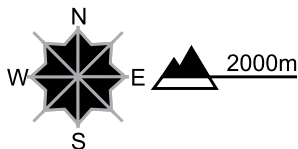
regione G

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

A livello molto isolato, le valanghe possono coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii molto ripidi esposti a nord. Inoltre gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte instabili. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 22.2.2022, 17:00

Manto nevoso

Lunedì e martedì, soprattutto sul versante nordalpino e nel Basso Vallese, le nevicate a tratti intense e il vento forte hanno causato la formazione di estesi accumuli di neve ventata che in alcuni punti possono ancora facilmente subire un distacco. Specialmente sui pendii molto ripidi soleggiati sono possibili isolate valanghe spontanee. Dal sud del Vallese, passando per il nord del Ticino e fino ai Grigioni, il manto di neve vecchia ingloba alcuni strati fragili. In queste regioni, i distacchi possono coinvolgere gli strati più profondi del manto e dare origine a valanghe di grandi dimensioni.

Con il rialzo termico, soprattutto sul versante nordalpino sono possibili valanghe per scivolamento di neve alle quote di media montagna.

Retrospectiva meteo di martedì, 22.02.2022

Durante la notte ha nevicato diffusamente nelle regioni settentrionali. Il limite delle nevicate era collocato intorno ai 700 m. Al mattino ha smesso di nevicare e il cielo è diventato progressivamente sempre più soleggiato. Sul versante sudalpino non ci sono praticamente state precipitazioni e nel corso della giornata il tempo è stato soleggiato.

Neve fresca

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

- Parte settentrionale del Basso Vallese, Alpi Glaronesi: dai 40 ai 60 cm
- Restanti regioni a nord di una linea Rodano-Reno senza Prealpi, inoltre parte meridionale del Basso Vallese, valle di Goms meridionale, gruppo del Silvretta, Bassa Engadina, Giura occidentale: dai 20 ai 40 cm
- In molte altre regioni: dai 10 ai 20 cm. Sottoceneri, valle Bregaglia e val Poschiavo: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -5 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

Vento

- Durante la notte in molte regioni forte, a tratti tempestoso, proveniente da nord ovest
- Durante il giorno nei Grigioni e sul versante sudalpino da moderato a forte, altrimenti da debole a moderato, proveniente da nord ovest a nord

Previsioni meteo sino a mercoledì, 23.02.2022

Nella notte fra martedì e mercoledì si avranno precipitazioni sparse nelle regioni settentrionali e orientali. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1200 m. Dopo il dissolvimento delle nubi nel corso della mattinata, il tempo in montagna sarà piuttosto soleggiato.

Neve fresca

- Versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni, Bassa Engadina: fino a 5 cm
- Restanti regioni: tempo per lo più asciutto

Temperatura

- Sul mezzogiorno a 2000 m di 0 °C nelle regioni occidentali, -4 °C in quelle orientali e +2 °C in quelle meridionali
- Nel tardo pomeriggio in aumento fino ai +4 °C nelle regioni settentrionali

Vento

- Durante la notte in quota da moderato a forte proveniente da nord ovest a nord
- Durante il giorno inizialmente per lo più debole, poi nel pomeriggio in rotazione verso sud ovest e in intensificazione

Tendenza sino a venerdì, 25.02.2022

Nella notte tra mercoledì e giovedì, sul versante nordalpino il vento proveniente da sud ovest sarà da moderato a forte. Giovedì il tempo in montagna sarà parzialmente soleggiato con addensamenti di nubi alte. Nella notte fra giovedì e venerdì e nella giornata di venerdì nevierà temporaneamente nelle regioni settentrionali. Il limite delle nevicate scenderà fino a bassa quota. Sul versante sudalpino il tempo rimarrà asciutto. Nella notte fra mercoledì e giovedì, il vento proveniente da sud ovest causerà la formazione di accumuli di neve ventata instabili. Sul versante nordalpino il pericolo di valanghe aumenterà leggermente, mentre altrove non subirà variazioni degne di nota.