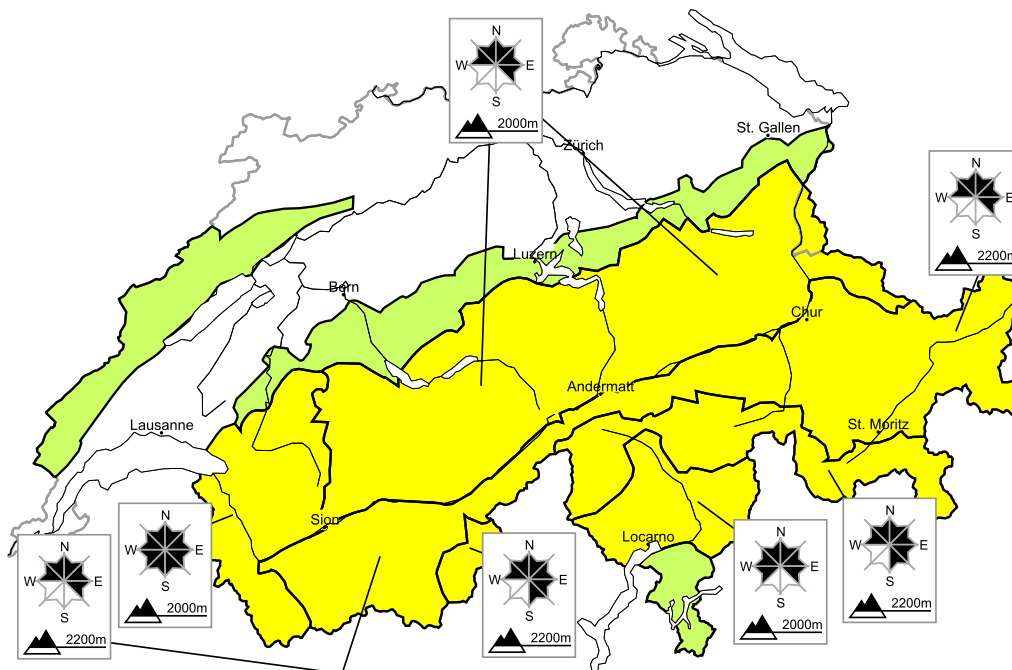


In molti punti moderato pericolo di valanghe

Edizione: 27.3.2021, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 27.3.2021, 17:00

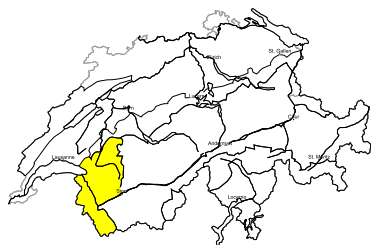
Pericolo valanghe

aggiornato al 27.3.2021, 08:00



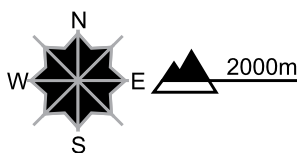
regione A

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente da sud ovest si sono formati accumuli di neve ventata. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe per scivolamento di neve e colate umide, anche di medie dimensioni.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

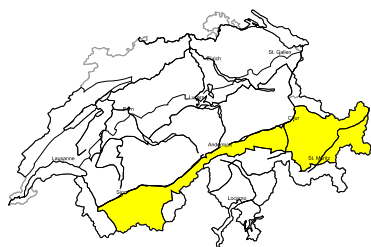
3 marcato

4 forte

5 molto forte

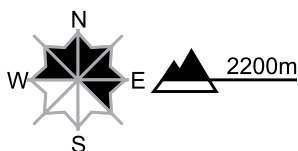
regione B

Moderato, grado 2



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Principalmente sui pendii molto ripidi esposti a nord, gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi ancora a livello isolato. I pendii esposti a nord molto ripidi dovrebbero essere valutati con attenzione. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni.

Inoltre gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni sono in parte instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii in cui è facile cadere.

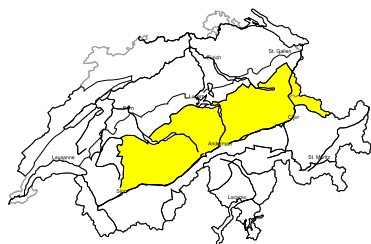
Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

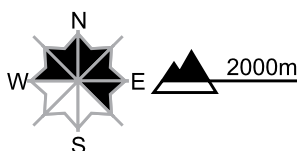
regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente da sud ovest si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

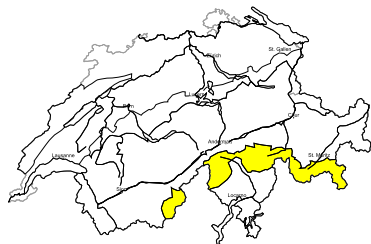
Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide.



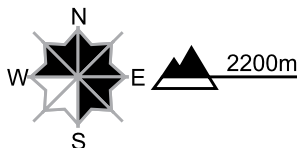
regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

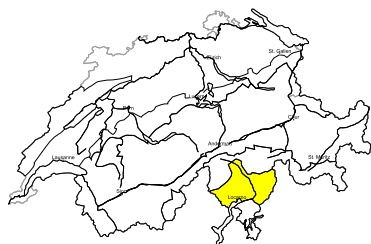
Con neve fresca e vento moderato proveniente da sud si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

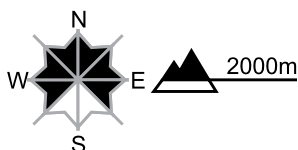
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

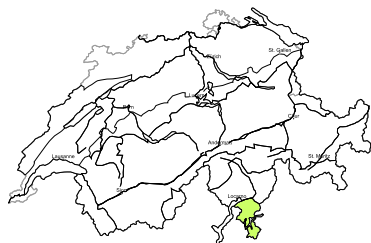
Con neve fresca e vento moderato proveniente da sud principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi si formeranno accumuli di neve ventata. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

regione F

Debole, grado 1

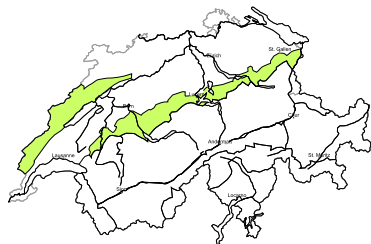


Valanghe bagnate

Con la pioggia, sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

regione G

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

Con neve fresca e vento da moderato a forte localmente si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Ciò specialmente in prossimità delle cime. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii in cui è facile cadere.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 26.3.2021, 17:00

Manto nevoso

Con neve fresca e vento a tratti forte proveniente da sud ovest, nella notte fra venerdì e sabato si formeranno in molti punti accumuli di neve ventata instabili.

Soprattutto nel Vallese a sud del Rodano, nei Grigioni a sud del Reno anteriore come pure nella regione del Gottardo, in molti punti la porzione superiore del manto nevoso ingloba uno strato decisamente fragile. Nei giorni scorsi, sui pendii esposti a ovest, a nord e a est si sono verificati in questo strato fragile isolati distacchi di valanghe in seguito al passaggio di persone. Sui pendii ombreggiati questo strato fragile è in parte presente anche nelle restanti regioni. Negli ultimi giorni, tuttavia, qui i distacchi di valanghe non hanno più interessato questi strati.

Sui pendii molto ripidi sono ancora possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Con l'irraggiamento solare, nel corso della giornata sono previsti scaricamenti di neve umida.

Retrospectiva meteo di venerdì, 26.03.2021

La notte è stata generalmente serena. La mattinata è stata soleggiata, poi la nuvolosità è aumentata a partire da ovest e da sud. Nelle regioni orientali il tempo è rimasto generalmente soleggiato fino al pomeriggio inoltrato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m attorno a +2 °C, nelle regioni settentrionali esposte al favonio fino a +4 °C

Vento

Nella notte generalmente debole, durante il giorno moderato, proveniente da sud a sud ovest

Previsioni meteo sino a sabato, 27.03.2021

Nella notte fra venerdì e sabato ci saranno precipitazioni in molte regioni. Il limite delle nevicate scenderà dai 1800 m ai 1000 m circa nelle regioni settentrionali e ai 1400 m circa in quelle meridionali. Nella mattinata di sabato cadranno gli ultimi fiocchi di neve. Specialmente nelle regioni occidentali e meridionali il tempo sarà progressivamente sempre più soleggiato con il passare delle ore.

Neve fresca

Da venerdì sera a sabato a mezzogiorno, al di sopra dei 2000 m:

- Basso Vallese occidentale estremo: dai 15 ai 30 cm
- Alpi Vodesi e Friborghesi, versante sudalpino centrale: dai 10 ai 20 cm
- In molte altre regioni: dai 5 ai 15 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -5 °C nelle regioni settentrionali e 0 °C in quelle meridionali

Vento

Moderato, a tratti forte, proveniente da sud ovest a ovest, in attenuazione nel corso della giornata

Tendenza sino a lunedì, 29.03.2021

Nonostante i temporanei addensamenti di nubi alte, il tempo sarà generalmente soleggiato e con temperature di nuovo nettamente più elevate. Lunedì la soglia dello zero termico salirà verso i 3000 m.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà lentamente, mentre quello di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nel corso della giornata.