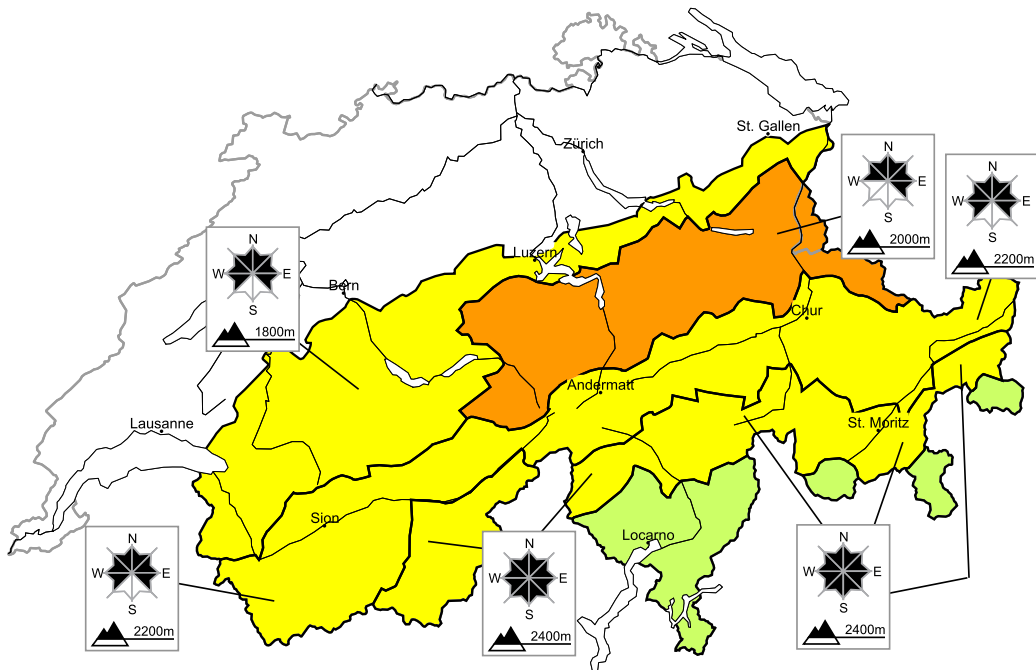


Attenzione alla neve ventata recente. Nelle regioni settentrionali e nelle regioni orientali in alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 8.4.2021, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 9.4.2021, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 8.4.2021, 17:00



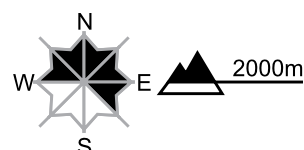
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con favonio in progressivo aumento proveniente da sud si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Questi ultimi possono facilmente subire un distacco provocato o spontaneo soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. Le valanghe sono a volte di dimensioni piuttosto grandi. Inoltre gli accumuli di neve ventata meno recenti degli ultimi giorni sono localmente instabili. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Valanghe bagnate durante la giornata

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

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte



5 molto forte

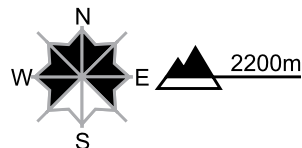
regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento in progressivo aumento proveniente da sud ovest si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi ultimi possono facilmente subire un distacco soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. Inoltre gli accumuli di neve ventata meno recenti degli ultimi giorni possono in parte ancora subire un distacco.

Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

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

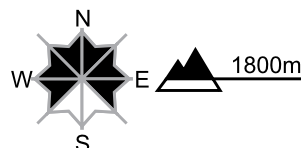
regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento in progressivo aumento proveniente da sud ovest si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi ultimi possono facilmente subire un distacco soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. Inoltre gli accumuli di neve ventata meno recenti degli ultimi giorni possono in parte ancora subire un distacco.

Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

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

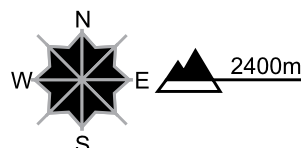
regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione E

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

I vecchi accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 8.4.2021, 17:00

Manto nevoso

Soprattutto sui pendii esposti a nord, la neve fresca degli ultimi tre giorni è spesso debolmente coesa. Con il levarsi del favonio, questa verrà trasportata e formerà accumuli di neve ventata che potranno facilmente subire un distacco. Sul versante nordalpino centrale e orientale ricco di neve fresca questi accumuli potranno raggiungere anche dimensioni più grandi. Inoltre sono possibili fratture nelle interfacce con la neve vecchia congelata. Grazie alle temperature rigide dei giorni scorsi, il manto di neve vecchia è congelato e stabile. Non sono quindi praticamente più previsti distacchi in grado di coinvolgere gli strati più profondi del manto.

Con il sole e l'ulteriore rialzo termico, venerdì si prevedono colate di neve a debole coesione che coinvolgeranno la neve fresca.

Retrospettiva meteo

di giovedì, 08.04.2021

Nella notte fra mercoledì e giovedì il cielo si è schiarito a partire da ovest e nel corso della giornata è stato soleggiato.

Neve fresca

Durante la notte un paio di centimetri nelle regioni orientali estreme

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -3 °C nel sud del Vallese e -9 °C nelle regioni orientali

Vento

Proveniente da ovest a nord ovest:

- durante la notte e in mattinata da moderato a forte ad alta quota
- durante il giorno in attenuazione e per lo più da debole a moderato

Previsioni meteo

sino a venerdì, 09.04.2021

Dopo una notte parzialmente nuvolosa, durante il giorno il tempo nelle regioni settentrionali sarà piuttosto soleggiato nonostante la presenza di addensamenti di nubi alte, in quelle meridionali progressivamente sempre più nuvoloso.

Neve fresca

-

Temperatura

In aumento, sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni meridionali e +3 °C in quelle settentrionali

Vento

- nelle regioni settentrionali vento da moderato a forte proveniente da sud ovest, nelle valli settentrionali esposte favonio da moderato a forte
- nelle regioni meridionali da debole a moderato proveniente da ovest in quota

Tendenza

sino a domenica, 11.04.2021

Durante il fine settimana si instaurerà una situazione di sbarramento da sud. Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa il tempo sarà molto nuvoloso e sabato ci saranno temporanee precipitazioni. Domenica le precipitazioni saranno più frequenti e si estenderanno anche a nord. Nelle regioni meridionali il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1600 m, in quelle settentrionali intorno ai 2000 m. Nelle regioni settentrionali il tempo sarà variamente nuvoloso, in quelle esposte al favonio piuttosto soleggiato. Sabato il pericolo di valanghe diminuirà leggermente, per poi aumentare leggermente domenica sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa.