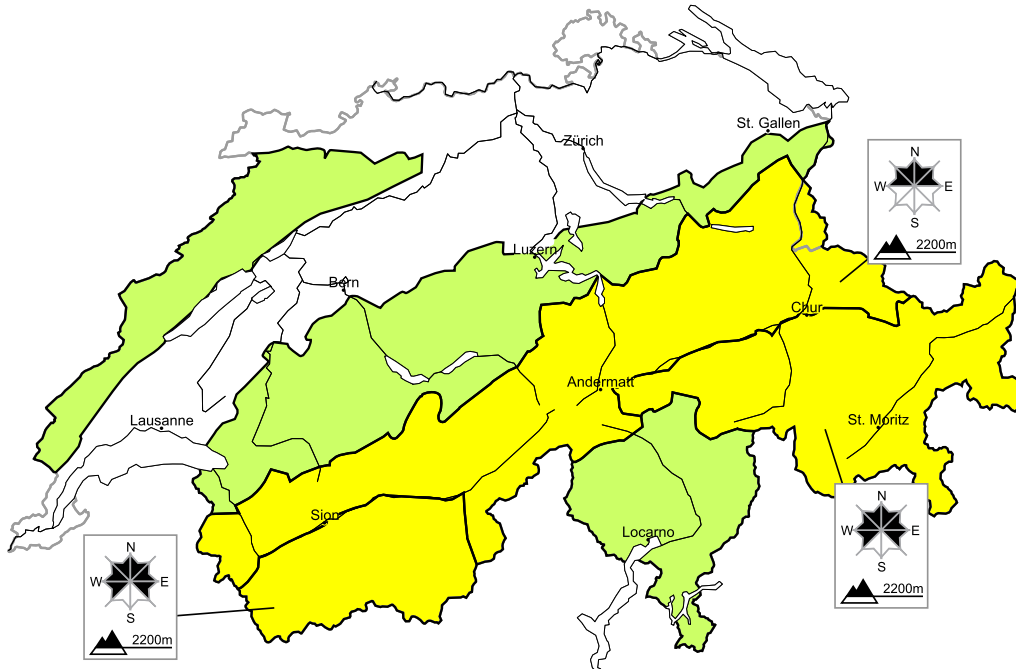


Debole manto di neve vecchia nei Grigioni e nel Vallese. Valanghe bagnate nel corso della giornata

Edizione: 21.2.2021, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 21.2.2021, 17:00

Valanghe asciutte

aggiornato al 21.2.2021, 08:00



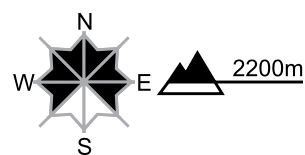
Asciutto, regione A

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

A livello isolato le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi sono appena individuabili. Attenzione soprattutto nelle zone scarsamente innevate, come pure nelle zone poco frequentate.

Con vento in progressivo aumento proveniente da sud nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi.

Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario. Si raccomandano distanze di scarico e discese singole.

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2^a carta)

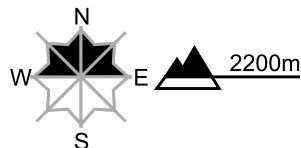
Asciutto, regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Durante la mattinata, la situazione valanghiva è per lo più favorevole. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto. Esse possono raggiungere dimensioni medie. Con vento in progressivo aumento proveniente da sud nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Essi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2^a carta)

Asciutto, regione C

Debole, grado 1



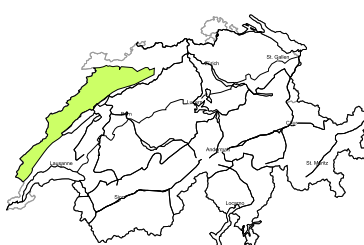
Problema valanghivo tipico non pronunciato

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

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2^a carta)

Asciutto, regione D

Debole, grado 1



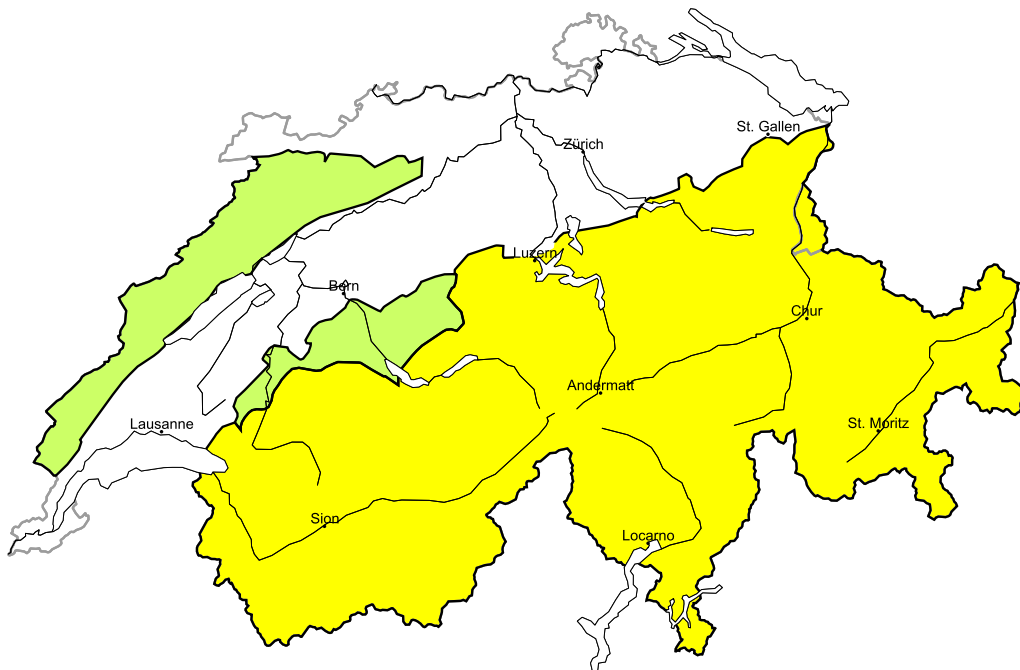
Problema valanghivo tipico non pronunciato

Non sono previste valanghe asciutte.

Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2^a carta)

Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 21.2.2021, 08:00



Bagnato, regione A

Moderato, grado 2



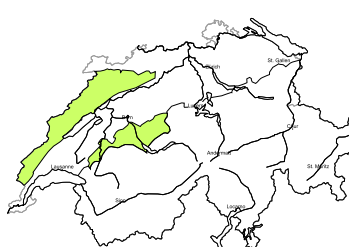
Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Esse possono spesso raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii soleggiati ripidi al di sotto dei 2400 m circa. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

Bagnato, regione B

Debole, grado 1



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.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 20.2.2021, 17:00

Manto nevoso

Sui pendii ombreggiati in quota, il vento forte proveniente da sud causa la formazione di piccoli accumuli di neve ventata, soprattutto sulla cresta settentrionale delle Alpi e sulla cresta principale delle Alpi.

Nella neve vecchia basale sono ancora presenti strati fragili, sui pendii esposti a nord al di sopra dei 2200 m circa e su quelli esposti a sud un po' più in alto, che risultano maggiormente pronunciati nei Grigioni e nel sud del Vallese.

Soprattutto in queste regioni, con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni la probabilità di distacco di valanghe asciutte innescate negli strati basali di neve vecchia aumenterà leggermente.

Durante la notte serena, sulla superficie del manto nevoso dei pendii ripidi esposti a sud si formerà una crosta portante fino ad alta quota. Con lo scioglimento della crosta, il manto si destabilizzerà. Specialmente sui pendii esposti a sud, nel corso della giornata sono previste valanghe bagnate. Con il persistere delle temperature miti il numero di valanghe per scivolamento di neve aumenterà leggermente.

Retrospettiva meteo di sabato, 20.02.2021

La notte fra venerdì e sabato è stata coperta in Ticino, altrimenti serena. Durante il giorno, in Ticino il cielo è rimasto spesso nuvoloso. Nelle restanti regioni il tempo è stato soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +6 °C nelle regioni settentrionali e 0 °C in quelle meridionali

Vento

Da debole a moderato, nella regione del Gottardo e nelle regioni occidentali estreme per lo più moderato, proveniente dai quadranti meridionali

Previsioni meteo sino a domenica, 21.02.2021

La notte fra sabato e domenica sarà parzialmente nuvolosa nelle regioni meridionali estreme, altrimenti serena. Nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +8 °C nelle regioni settentrionali e +2 °C in quelle meridionali

Vento

- Nelle regioni settentrionali e generalmente in quota moderato, proveniente da sud, in progressiva intensificazione con il passare delle ore
- Favonio da moderato a forte nelle valli settentrionali esposte a questo vento

Tendenza sino a martedì, 23.02.2021

Le notti saranno per lo più serene. Lunedì il tempo sarà piuttosto soleggiato. Nel pomeriggio ci saranno addensamenti di nubi più fitti, soprattutto nelle regioni occidentali. Martedì il tempo sarà soleggiato. Le temperature rimarranno miti. La soglia dello zero termico si collocherà attorno ai 3000 m.

Nelle mattinate la situazione valanghiva sarà per lo più favorevole. Specialmente nel sud del Vallese e nei Grigioni persistrà però il problema di neve vecchia.

In entrambi i giorni il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nettamente sui pendii esposti al sole. Le escursioni dovranno terminare per tempo.