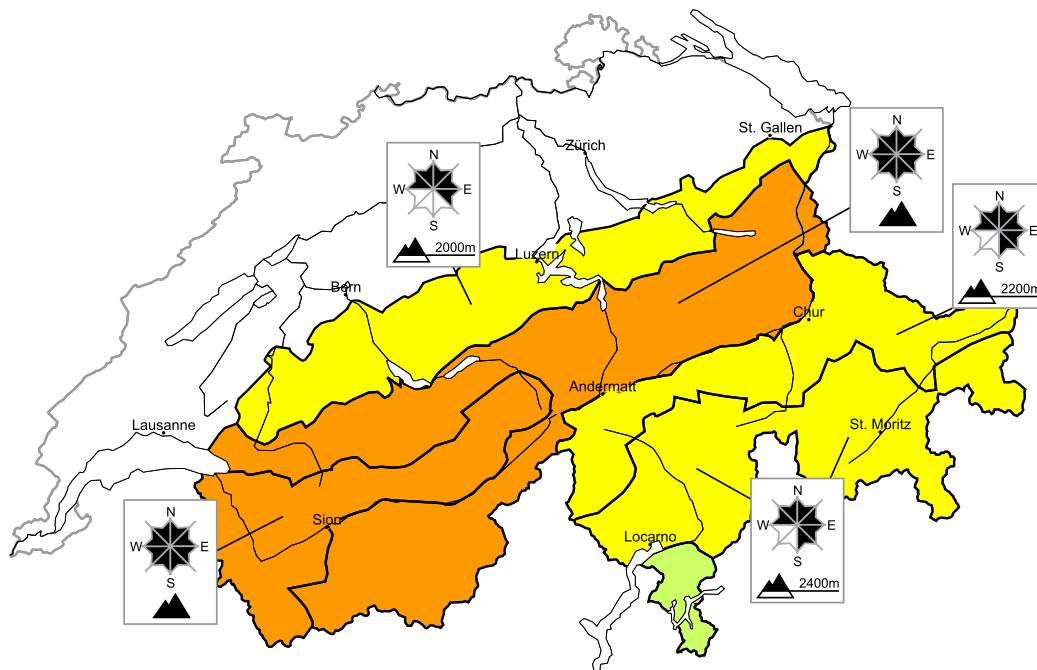


In alcuni punti marcato pericolo di valanghe asciutte e bagnate

Edizione: 7.5.2021, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 8.5.2021, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 7.5.2021, 17:00



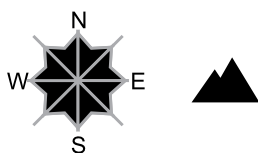
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano a tutte le esposizioni al di sopra dei 2200 m circa. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere grandi dimensioni. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà.

Le escursioni sciistiche richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

Valanghe bagnate durante la giornata

Il pericolo di valanghe bagnate aumenterà nel corso della giornata e raggiungerà il grado 3 "marcato". Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste numerose valanghe bagnate, anche di grandi dimensioni. Ciò sui pendii esposti a est, sud e ovest a tutte le altitudini, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 3000 m circa. I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno essere in pericolo.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte

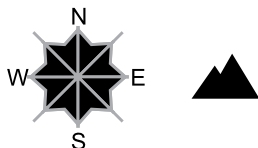
regione B

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2400 m circa. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà.

Le escursioni sciistiche richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate durante la giornata

Il pericolo di valanghe bagnate aumenterà nel corso della giornata e raggiungerà il grado 3 "marcato". Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste numerose valanghe bagnate, a livello isolato anche di grandi dimensioni. Ciò sui pendii esposti a est, sud e ovest a tutte le altitudini, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 3000 m circa. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

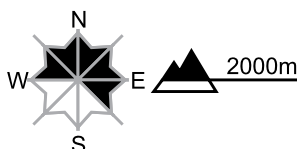
regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di venerdì sono in parte instabili. Essi sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Le valanghe possono in parte raggiungere dimensioni medie.

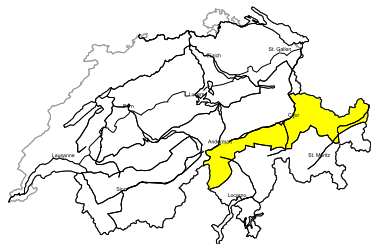
Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, a tutte le esposizioni sono previste valanghe bagnate di neve a debole coesione. Queste ultime possono raggiungere dimensioni medie.



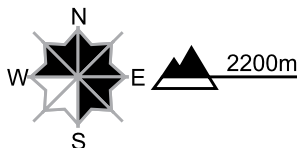
regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Essi sono piuttosto piccoli ma in parte instabili. In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore.

Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate di neve a debole coesione, anche di medie dimensioni.

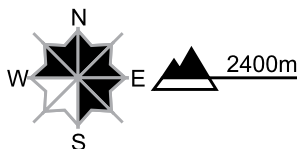
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Essi sono per lo più piccoli ma in parte instabili. In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore.

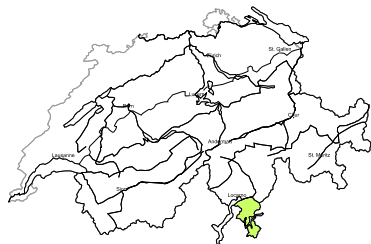
Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate di neve a debole coesione, anche di medie dimensioni.

regione F

Debole, grado 1



Valanghe bagnate

È presente solo poca neve. Sui pendii esposti a nord, sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 7.5.2021, 17:00

Manto nevoso

Gli strati di neve fresca e ventata di venerdì sono in alcuni casi instabili. Nelle regioni settentrionali e occidentali questi strati sono spessi, nelle restanti regioni piuttosto sottili. Con l'irradiazione solare e il netto aumento della temperatura saranno probabili numerose valanghe bagnate che interesseranno la neve fresca, inizialmente dai pendii molto soleggiati e nel corso della giornata via via anche dai pendii esposti a nord.

Retrospectiva meteo di venerdì, 07.05.2021

Nelle regioni settentrionali e nel Vallese ci sono state frequenti nevicate. Il limite delle nevicate era collocato fra i 1400 e i 1700 m. Nel corso della giornata le nevicate si sono attenuate. Nelle regioni meridionali è caduto qualche fiocco di neve al di sopra dei 1800 m circa nella notte, mentre poi durante il giorno il tempo è stato piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Da giovedì mattina a venerdì pomeriggio, al di sopra dei 2200 m circa:

- Basso Vallese occidentale estremo, nord del Vallese: dai 50 agli 80 cm
- Resto del Basso Vallese, Alpi Vodesi, Oberland Bernese orientale: dai 30 ai 50 cm
- Resto del versante nordalpino, restante Vallese senza valli superiori della Vispa: dai 15 ai 30 cm
- Valli superiori della Vispa, valle Bedretto, nord dei Grigioni: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: pochi centimetri; regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -2 °C nelle regioni settentrionali e +4 °C in Ticino

Vento

Da moderato a forte

- Durante la notte proveniente da sud ovest
- Nel corso della giornata proveniente da nord ovest

Previsioni meteo sino a sabato, 08.05.2021

Dopo una notte stellata, il tempo sarà piuttosto soleggiato. Nel corso della giornata la temperatura aumenterà nettamente.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +6 °C nelle regioni occidentali e +3 °C in quelle orientali e meridionali, in ulteriore aumento nel pomeriggio

Vento

Generalmente debole, in alta montagna moderato, proveniente da sud ovest

Tendenza sino a lunedì, 10.05.2021

Domenica

Dopo una notte stellata, il tempo sarà piuttosto soleggiato e caldo. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 3500 m. Durante il giorno la nuvolosità aumenterà nelle regioni meridionali. In quota il vento proveniente da sud ovest sarà via via da forte a tempestoso, nelle valli alpine soffierà il favonio. Distacchi di valanghe asciutte potranno verificarsi soprattutto ancora sui pendii molto ripidi esposti a nord situati in quota. Nel corso della giornata sono previste numerose valanghe bagnate, sui pendii fortemente soleggiati fino in alta montagna, su quelli esposti a nord soprattutto al di sotto dei 2500 m circa.

Lunedì

Nelle regioni meridionali nevicherà al di sopra dei 2400 m circa. Nelle regioni settentrionali ci saranno schiarite favoniche. Il vento proveniente da sud sarà tempestoso. Nelle regioni meridionali il pericolo di valanghe aumenterà per effetto della neve fresca. Nelle restanti regioni la fonte principale di pericolo sarà rappresentata dalla neve fresca ventata. Con le temperature miti, alle quote di media e alta montagna saranno probabili ulteriori valanghe bagnate.