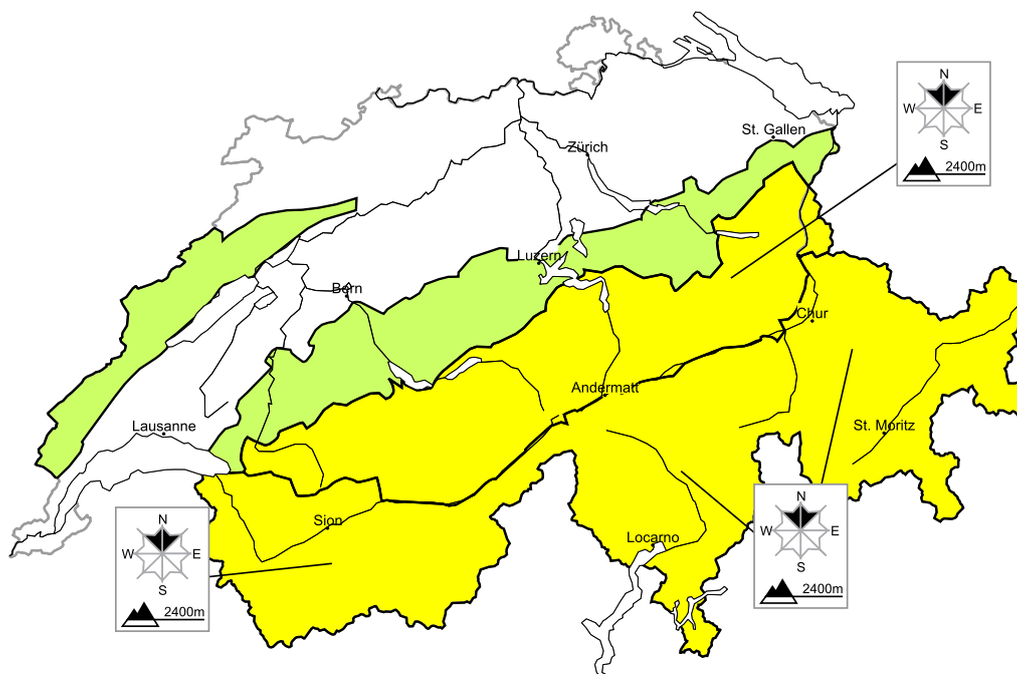


Nel corso della giornata aumento del pericolo di valanghe bagnate e da reptazione

Edizione: 8.4.2018, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 8.4.2018, 17:00

Valanghe asciutte

aggiornato al 8.4.2018, 08:00



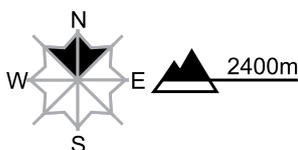
Asciutto, regione A

Moderato, grado 2



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I vecchi accumuli di neve ventata possono subire un distacco a livello isolato e per lo più solo in seguito a un forte sovraccarico. I nuovi accumuli di neve ventata sono solo piccoli. Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso. In quota, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta.

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

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

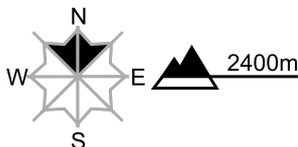
Asciutto, regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I vecchi accumuli di neve ventata possono subire un distacco a livello isolato e per lo più solo in seguito a un forte sovraccarico. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma devono essere valutati con attenzione. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

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

Asciutto, regione C

Debole, grado 1



Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi, soprattutto ad alta quota. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

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

Asciutto, regione D

Debole, grado 1

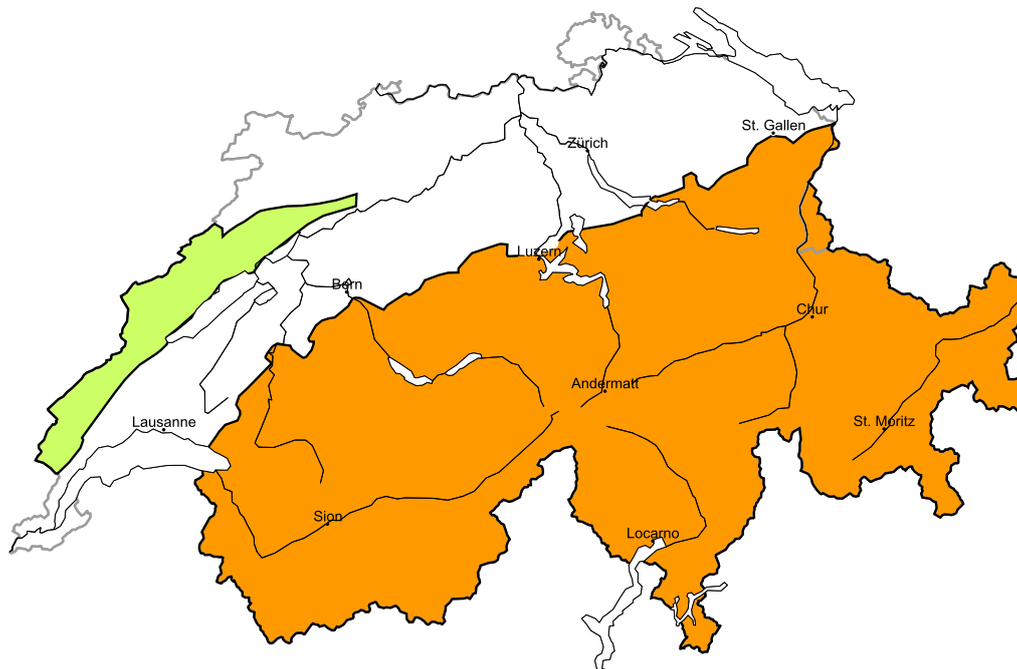


Non sono praticamente più possibili valanghe asciutte.

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

Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 8.4.2018, 08:00



Bagnato, regione A

Marcato, grado 3



Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe da reptazione e bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2800 m circa. Isolati punti pericolosi si trovano anche sui pendii esposti a nord, principalmente al di sotto dei 2400 m circa. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo. Le vie di comunicazione esposte potranno essere in pericolo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1^a carta)

Bagnato, regione B

Debole, grado 1



Valanghe bagnate durante la giornata

Sono possibili isolate valanghe bagnate, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1^a carta)

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 7.4.2018, 17:00

Manto nevoso

Con le temperature elevate, nel corso della giornata si prevedono ancora valanghe bagnate e per scivolamento di neve che, a causa dell'altezza del manto nevoso generalmente superiore alla media, potranno raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

Con l'intensa irradiazione e le temperature miti, l'assettamento e il consolidamento degli strati di neve superficiali continuano ad avanzare, specialmente sui pendii rivolti a est, sud e ovest. Soprattutto sui pendii esposti a nord sono però ancora presenti accumuli meno recenti di neve ventata asciutta, mentre nel Vallese e nei Grigioni la parte superiore del manto nevoso ingloba strati fragili. Un distacco che interessa questi strati fragili dovrebbe comunque essere raro. Sotto a questi strati il manto nevoso è per lo più ben consolidato.

Retrospectiva meteo di sabato, 07.04.2018

Fatta eccezione per gli addensamenti più fitti di nubi nel Ticino centrale e nel Sottoceneri, così come per alcune nubi alte nelle regioni occidentali, il tempo è stato soleggiato, con temperature miti.

Neve fresca

-

Temperatura

· Soglia dello zero termico attorno ai 2500 m sul versante sudalpino centrale, oltre i 3000 m in molte altre regioni

Vento

Proveniente dai quadranti meridionali, di notte per lo più moderato, nel corso della giornata generalmente debole; nelle valli alpine delle regioni settentrionali favonio a tratti moderato

Previsioni meteo sino a domenica, 08.04.2018

Nella notte, sul versante sudalpino centrale ci sarà una nuvolosità generalmente piuttosto fitta e le condizioni di irraggiamento saranno sfavorevoli. A causa di nubi alte, anche nelle regioni occidentali l'irraggiamento sarà ridotto, mentre in quelle nord orientali il cielo sarà per lo più sereno. Nel corso della giornata, nelle regioni meridionali permarrà una maggiore nuvolosità, mentre in quelle settentrionali il tempo sarà piuttosto soleggiato nonostante le nubi a quote medie.

Neve fresca

Nelle regioni meridionali saranno localmente possibili deboli neviccate al di sopra dei 2000 m.

Temperatura

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

Vento

In montagna, soprattutto nelle regioni settentrionali da moderato a forte, proveniente da sud; nelle valli alpine favonio forte, in intensificazione nel pomeriggio

Tendenza sino a martedì, 10.04.2018

La situazione favonica persisterà. Nelle regioni meridionali il cielo sarà generalmente molto nuvoloso e al di sopra dei 1800 m circa cadrà qualche fiocco di neve. Nelle regioni occidentali il tempo sarà variamente nuvoloso con schiarite. Le precipitazioni saranno assenti o solo deboli. Nelle regioni nord orientali il tempo sarà piuttosto soleggiato e asciutto. Da domenica a lunedì il favonio proveniente da sud sarà tempestoso. Lunedì si attenuerà lentamente. Martedì ci sarà un leggero raffreddamento.

Nelle regioni settentrionali la situazione valanghiva rimarrà primaverile, con condizioni per lo più favorevoli al mattino e un aumento del pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve nel pomeriggio. Nelle regioni meridionali il ciclo giornaliero non sarà particolarmente pronunciato. Il pericolo di valanghe asciutte potrà aumentare leggermente con la neve fresca, soprattutto in quota. Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve sarà lievemente minore per effetto della nuvolosità e delle temperature in diminuzione.