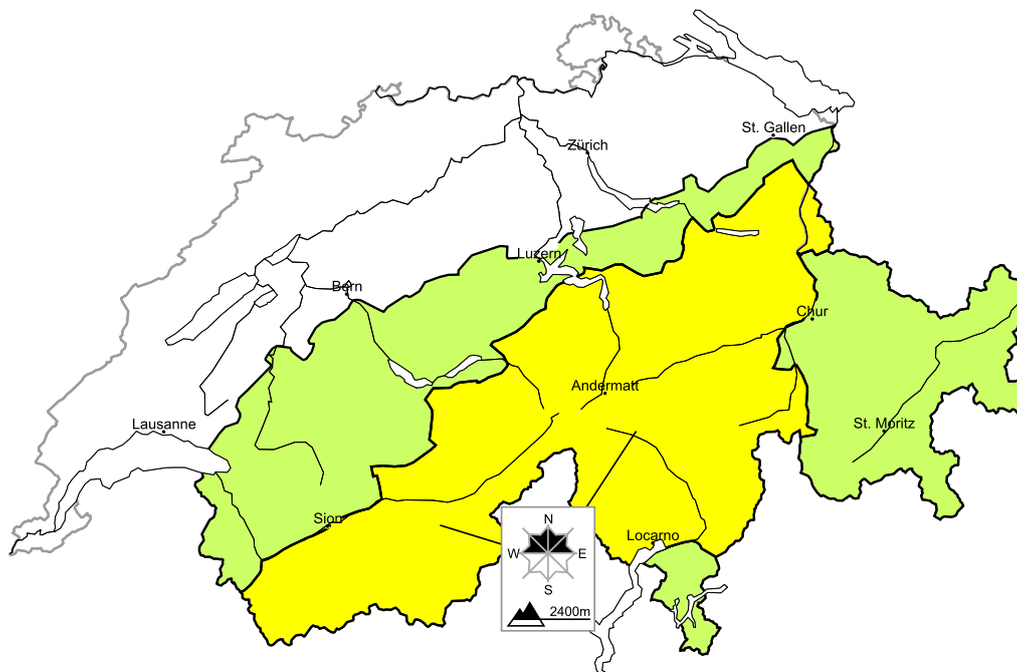


Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, aumento del pericolo di valanghe bagnate

Edizione: 10.4.2016, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 10.4.2016, 17:00

Valanghe asciutte

aggiornato al 10.4.2016, 08:00



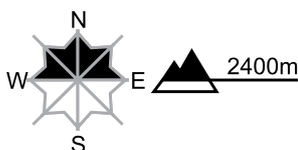
Asciutto, regione A

Moderato, grado 2



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca degli ultimi giorni può in parte ancora subire un distacco provocato soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. Gli accumuli di neve ventata si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Essi sono per lo più piuttosto piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

Saas Fee, regione del Sempione e Binntal: In alta montagna, i punti pericolosi sono più diffusi e il pericolo leggermente superiore.

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

Debole, grado 1



Situazione favorevole

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono, a livello isolato, ancora instabili soprattutto sui pendii ombreggiati in quota. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremamente ripidi. 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 C

Debole, grado 1



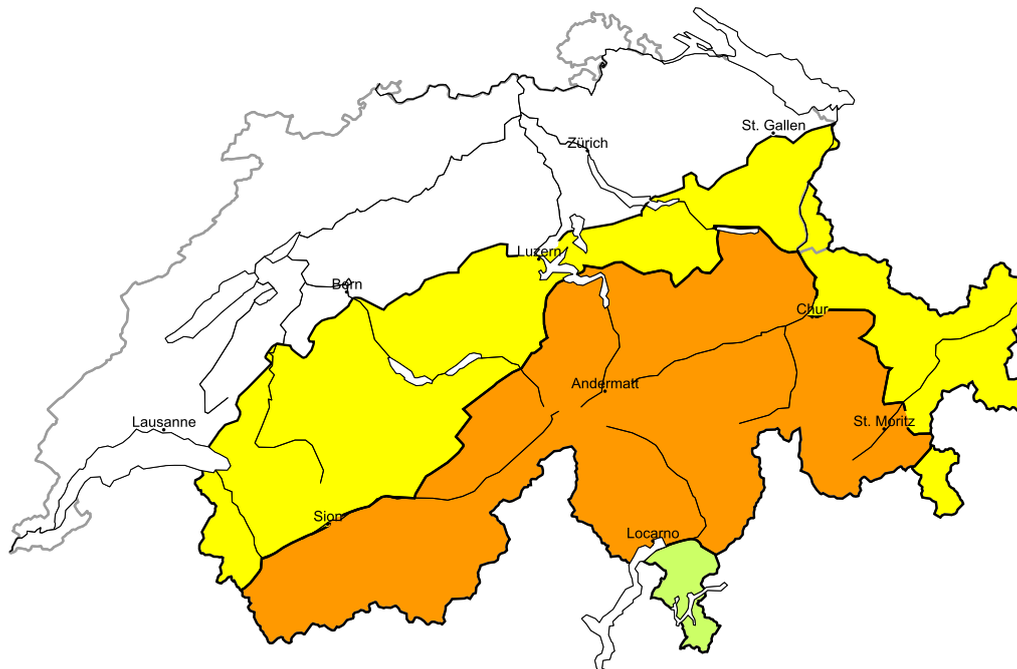
Situazione favorevole

È presente solo poca neve. Al mattino predominano condizioni valanghivie favorevoli.

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

Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 10.4.2016, 08:00



Bagnato, regione A

Marcato, grado 3



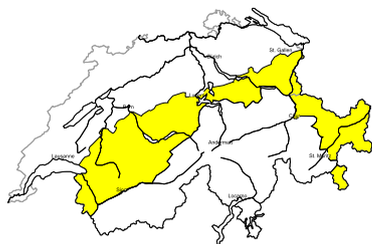
Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà rapidamente. Sono previste valanghe di piccole e medie dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 3000 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2400 m circa. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

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

Bagnato, regione B

Moderato, grado 2



Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà rapidamente. Sono possibili valanghe di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 3000 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2400 m circa. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

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

Bagnato, regione C

Debole, grado 1



Valanghe bagnate durante la giornata

Nel corso della giornata, sui pendii ripidi estremi esposti a nord sono possibili colate bagnate di piccole dimensioni.

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



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 9.4.2016, 17:00

Manto nevoso

Soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, con l'aumento della temperatura nelle ore diurne e la conseguente umidificazione la neve fresca degli ultimi due giorni può scivolare sullo strato di polvere di origine sahariana depositatosi lo scorso fine settimana, specialmente in alta quota e in alta montagna.

Sotto alla neve fresca, sui pendii rivolti a nord il manto di neve vecchia era già umidificato al di sotto dei 2400 m circa e su quelli ripidi rivolti a sud al di sotto dei 3000 m circa. Con il raffreddamento, sulla superficie del manto si è formata una crosta portante, che in molti punti si scioglierà nuovamente nel corso della giornata di domenica.

Sui pendii esposti a nord è presente un manto continuo di neve vecchia al di sopra di una fascia compresa fra i 1400 e i 1800 m, sui pendii esposti a sud circa 500 m più in alto.

Retrospezione meteo di sabato, 9.4.2016

La notte è stata molto nuvolosa, con precipitazioni nelle regioni occidentali e meridionali, a tratti anche abbondanti nella parte meridionale dell'alto Vallese. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni meridionali è stato piuttosto soleggiato. Nelle altre regioni il tempo è stato coperto al di sotto dei 2500 m e piuttosto soleggiato ad altitudini superiori.

Neve fresca

Da giovedì sera a sabato mattina, al di sopra dei 1800 m circa nelle regioni settentrionali e al di sopra dei 2400 m circa in quelle meridionali sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Cresta principale delle Alpi da Saas Fee al San Bernardino, nord del Ticino, valli della Maggia, Surselva: dai 30 ai 40 cm
- Resto del versante nordalpino centrale e orientale senza le Prealpi, Haslital, resto del sud del Vallese, regione dell'Aletsch, resto del Ticino centrale, Calanca, Mesolcina, resto del centro dei Grigioni: dai 15 ai 30 cm
- Restanti regioni: dai 5 ai 15 cm, in Engadina a sud dell'Inn meno

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -3 °C nelle regioni settentrionali e +3 °C in quelle meridionali

Vento

Sulle Prealpi e sulla parte centrale della cresta principale delle Alpi a tratti moderato, proveniente da nord est, altrimenti per lo più debole

Previsioni meteo sino a domenica, 10.4.2016

Nella notte fra sabato e domenica ci saranno schiarite a partire dalle regioni sud occidentali, nelle regioni nord orientali estreme solo al mattino presto. Nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +3 °C

Vento

Per lo più debole, proveniente da sud

Tendenza sino a martedì, 12.4.2016

Lunedì

Nella notte fra domenica e lunedì il cielo sarà sereno. Nel corso della giornata si instaurerà una situazione favonica. La nuvolosità aumenterà a partire da sud ovest e nel pomeriggio ci saranno deboli precipitazioni nelle regioni meridionali e sulla parte vallesana della cresta principale delle Alpi. Nelle regioni nord orientali il tempo rimarrà piuttosto soleggiato fino a sera. Soprattutto in quota la neve vecchia sarà trasportata dal vento. Nel corso della giornata aumenterà il pericolo di valanghe asciutte così come quello di valanghe bagnate.

Martedì

Martedì il tempo sarà variabile con alcuni rovesci ma anche alcuni tratti soleggiati. Il pericolo di valanghe asciutte non subirà variazioni degne di nota, mentre quello di valanghe bagnate aumenterà leggermente nel corso della giornata.