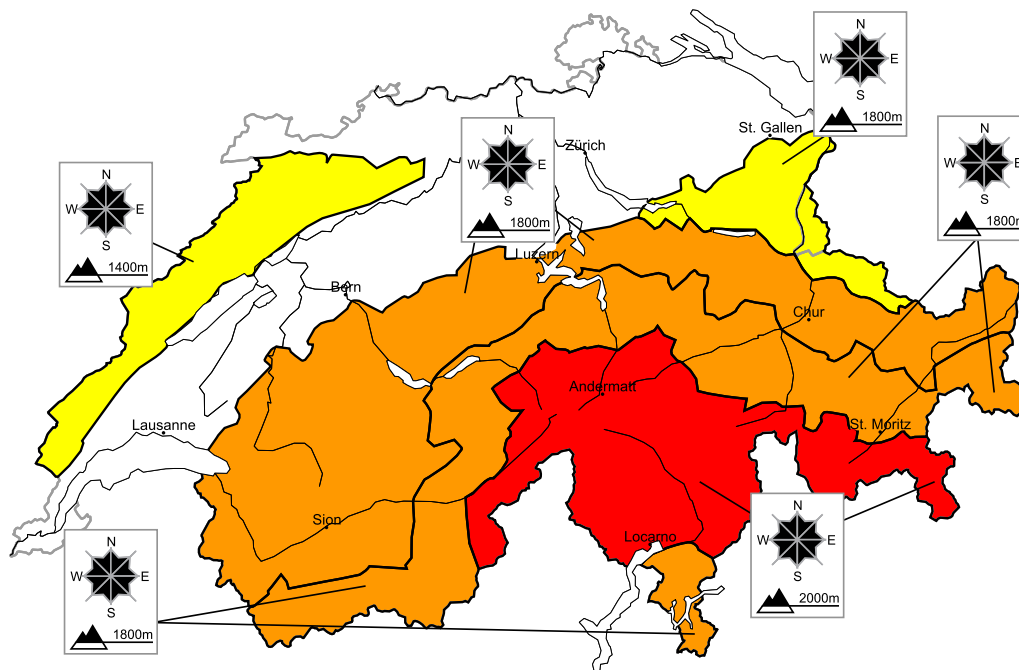


In alcuni punti forte pericolo di valanghe

Edizione: 5.4.2019, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 5.4.2019, 17:00

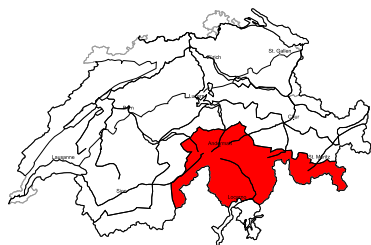
Pericolo valanghe

aggiornato al 5.4.2019, 08:00



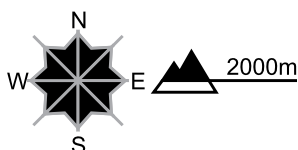
regione A

Forte, grado 4



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Nel corso della giornata l'attività valanghiva spontanea diminuirà lentamente. Sono previste solo più isolate valanghe spontanee di dimensioni grandi e molto grandi. Le vie di comunicazione esposte potranno a livello isolato essere in pericolo.

Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Per le escursioni al di fuori delle piste assicurate, le condizioni sono critiche.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di grandi dimensioni. I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno a livello isolato essere in pericolo.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

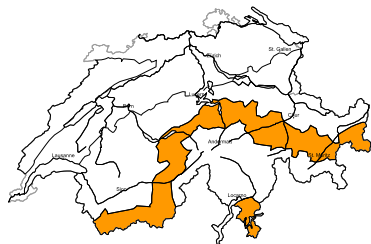
5 molto forte



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

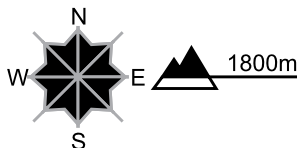
regione B

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

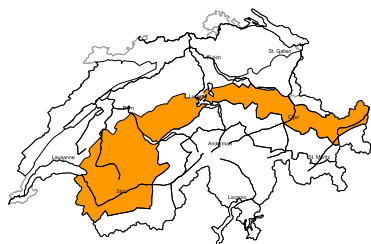
La neve fresca e la neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Nel corso della giornata, sono ancora possibili valanghe spontanee in parte di grandi dimensioni. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e la massima cautela.

Valanghe bagnate durante la giornata

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

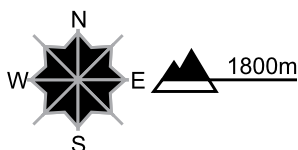
regione C

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste possono, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord, raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di piccole e medie dimensioni.

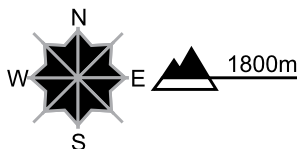
regione D

Moderato, grado 2



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi

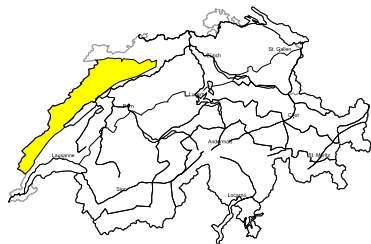


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

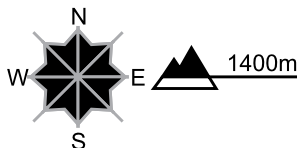
regione E

Moderato, grado 2



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca degli ultimi giorni è in parte ancora instabile. Nel corso della giornata nelle zone in prossimità delle creste e dei passi si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Un singolo individuo può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

Sui pendii soleggiati molto ripidi, nel corso della giornata sono previste colate umide.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 4.4.2019, 17:00

Manto nevoso

Mercoledì e giovedì, sul versante sudalpino centrale, sulla cresta principale delle Alpi dal Monte Rosa alla zona del Bernina e direttamente a nord di essa è caduta molta neve fresca. Con la fine delle precipitazioni nella notte fra giovedì e venerdì l'attività di valanghe asciutte spontanee diminuirà. Anche se il manto di neve vecchia è generalmente ben consolidato, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord sono presenti in alcuni punti strati fragili di neve che ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. Con il forte sovraccarico esercitato dalla neve fresca, soprattutto nelle regioni maggiormente interessate dalle precipitazioni le valanghe potranno coinvolgere in alcuni casi anche questi strati e assumere dimensioni molto grandi. Altrimenti le valanghe interesseranno per lo più gli spessi strati di neve fresca e ventata.

Con l'irradiazione solare e l'aumento della temperatura nelle ore diurne sono inoltre previste numerose valanghe umide che nelle regioni più colpite dalle precipitazioni potranno raggiungere grosse dimensioni.

Retrospectiva meteo di giovedì, 04.04.2019

Ci sono state nevicate, soprattutto nelle regioni meridionali e nella regione del Gottardo a carattere intenso. Nel corso della giornata l'intensità delle precipitazioni è diminuita lentamente a partire da ovest.

Neve fresca

Dall'inizio delle precipitazioni, cioè nella notte fra martedì e mercoledì, al di sopra dei 2000 m:

- Zona del Sempione, valle di Goms meridionale, Urseren, valle Bedretto, valle Maggia superiore: dai 120 ai 150 cm
- Resto della cresta principale delle Alpi dalla valle di Goms alla zona del Bernina e a sud di essa, parte orientale estrema dell'Oberland Bernese, resto delle Alpi Urane: dai 80 ai 100 cm
- Regioni direttamente confinanti, restante parte vallesana della cresta principale delle Alpi: dai 40 ai 70 cm
- Restanti regioni: in molti punti dai 20 ai 40 cm; dall'Alpstein al nord dei Grigioni fino alla bassa Engadina meno

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra -7 °C nelle regioni occidentali e 0 °C in quelle orientali.

Vento

- Inizialmente da forte a tempestoso, proveniente dai quadranti meridionali
- Nella notte nelle regioni occidentali e nel corso della giornata anche in quelle orientali in attenuazione e in rotazione verso ovest

Previsioni meteo sino a venerdì, 05.04.2019

Nella notte fra giovedì e venerdì le nevicate cesseranno anche nelle regioni orientali. Nelle regioni occidentali ci saranno schiarite. Nel corso della giornata, anche nelle regioni orientali il tempo sarà progressivamente soleggiato.

Neve fresca

Da giovedì pomeriggio a venerdì mattina, al di sopra dei 2000 m:

- Grigioni: dai 10 ai 20 cm, in bassa Engadina sino a 30 cm
- Altrove: meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno a -2 °C

Vento

- Nella notte moderato nelle regioni orientali e forte in quelle meridionali, proveniente da nord
- Altrove per lo più debole

Tendenza sino a domenica, 07.04.2019

Sabato

Sabato il tempo sarà piuttosto soleggiato e caratterizzato da temperature più miti. Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Nel corso della giornata saranno possibili valanghe umide che interesseranno la neve fresca. Saranno sempre più possibili valanghe per scivolamento di neve.

Domenica

Domenica il cielo sarà spesso nuvoloso con deboli nevicate a tratti. Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Il pericolo di valanghe umide diminuirà, mentre saranno ancora possibili isolate valanghe per scivolamento di neve.