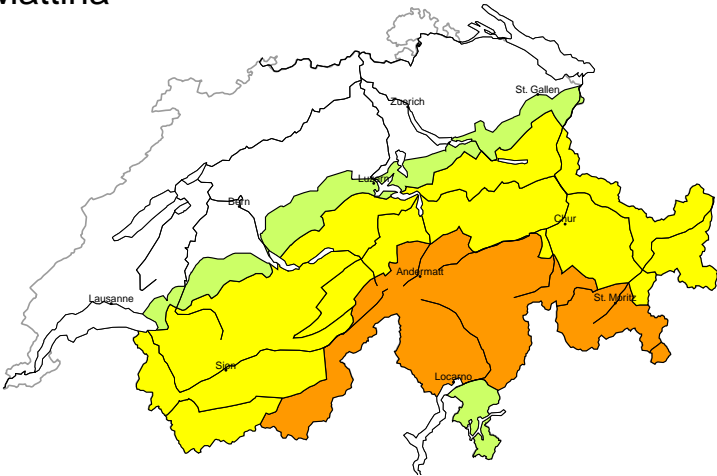


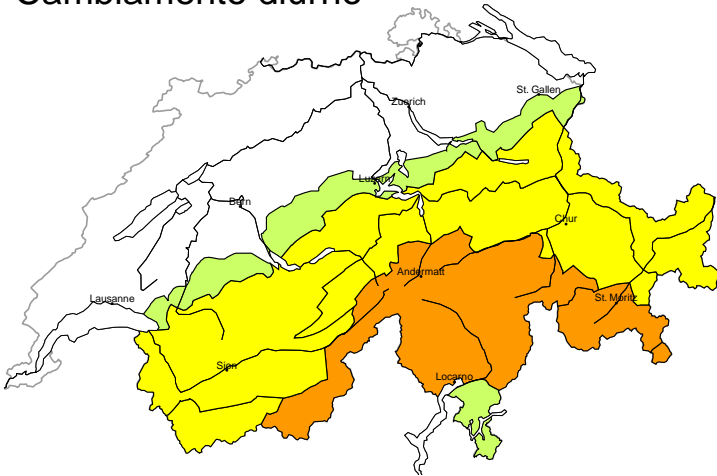
Pericolo valanghe

aggiornato al 10.4.2024, 17:00

Mattina

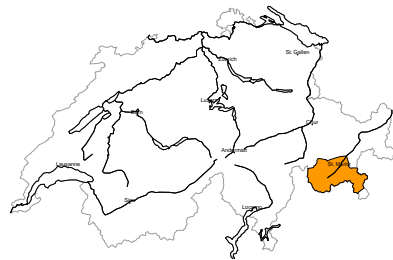


Cambiamento diurno



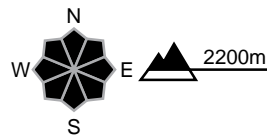
regione A

Marcato (3=) Valanghe asciutte, giornata intera



Neve fresca

Punti pericolosi



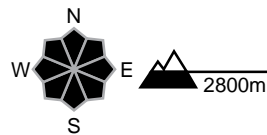
Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata sono instabili. Un singolo individuo può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono raggiungere dimensioni grandi. Le attività fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

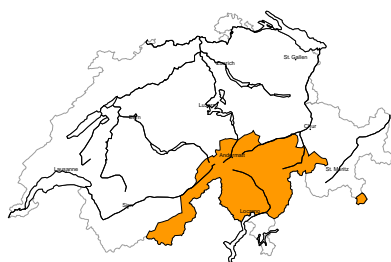


Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate e valanghe umide, anche di grandi dimensioni. Inoltre sono possibili valanghe per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

regione B

Marcato (3-) Valanghe asciutte, giornata intera



Lastroni da vento

Punti pericolosi



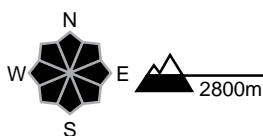
Descrizione del pericolo

La neve fresca degli ultimi due giorni e soprattutto gli accumuli di neve ventata sono in parte instabili. Un singolo individuo può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono a livello isolato raggiungere dimensioni grandi. Le attività fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

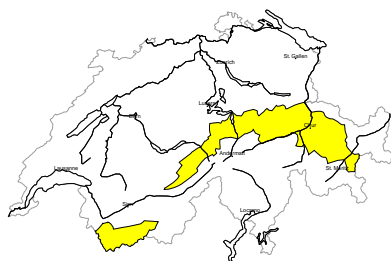


Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate e valanghe umide, anche di grandi dimensioni. Inoltre sono possibili valanghe per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

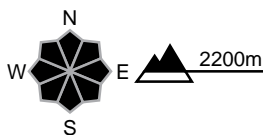
regione C

Moderato (2+) Valanghe asciutte, giornata intera



Lastroni da vento

Punti pericolosi



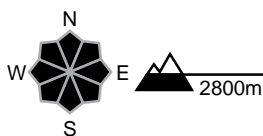
Descrizione del pericolo

La neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata presenti soprattutto in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali sono in parte instabili. Un singolo individuo può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Le attività fuoripista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi



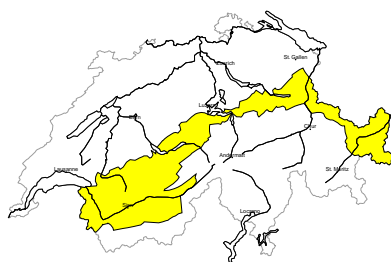
Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate e valanghe umide. Inoltre sono possibili valanghe per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi. Evitare le zone con rotture da scivolamento.



regione D

Moderato (2=) Valanghe asciutte, giornata intera



Lastroni da vento

Punti pericolosi



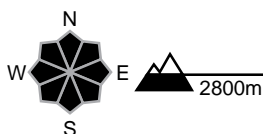
Descrizione del pericolo

La neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata presenti soprattutto in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali sono in parte instabili. Un singolo individuo può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono raggiungere dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Punti pericolosi

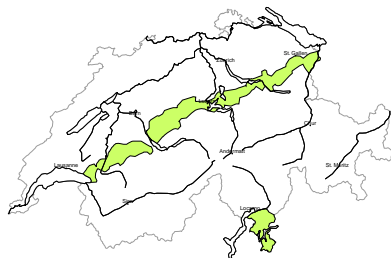


Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate e valanghe umide. Inoltre sono possibili valanghe per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

regione E

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

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.

Debole (1) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

Valanghe di slittamento

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Queste ultime possono in parte raggiungere dimensioni medie. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 10.4.2024, 17:00

Manto nevoso

La neve fresca e quella ventata di mercoledì rappresentano attualmente la principale fonte di pericolo per valanghe asciutte. Con l'azione combinata di irradiazione solare e rialzo termico si prevede un progressivo aumento di valanghe di neve a debole coesione che interesseranno la neve fresca. Non sono praticamente più previste fratture che possono coinvolgere gli strati più profondi del manto.

Sotto alla neve fresca, sui pendii esposti a sud e a ovest il manto nevoso si è umidificato fin verso i 3000 m, su quelli esposti a est fin verso i 2500 m e su quelli esposti a nord fino ai 2200 m circa.

Saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni. Queste ultime saranno più frequenti nelle ore diurne, ma a livello isolato potranno distaccarsi anche durante la notte o al mattino.

Retrospectiva meteo fino a mercoledì 10.04.2024

Il tempo è stato per lo più molto nuvoloso e al di sopra di una fascia compresa tra i 1000 e i 1400 m ha ancora nevicato, soprattutto nelle regioni orientali. Nel corso della giornata ci sono state schiarite a partire da ovest e generalmente in quota.

Neve fresca

Dall'inizio delle precipitazioni, cioè da martedì mattina, fino a mercoledì pomeriggio, al di sopra dei 2000 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Cresta principale delle Alpi dalla regione del Trient alla Bassa Engadina e regioni a sud di essa, così come cresta settentrionale delle Alpi dalla regione dell'Aletsch alle Alpi Glaronesi e al centro dei Grigioni: dai 20 ai 40 cm, localmente anche di più
- In molte altre regioni: dai 10 ai 20 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno ai -3 °C

Vento

- Sul versante sudalpino forte favonio da nord
- Altrove vento da debole a moderato proveniente dai quadranti nord orientali

Previsioni meteo fino a giovedì 11.04.2024

Nella prima metà della notte tra mercoledì e giovedì cadranno ancora gli ultimi fiocchi di neve in alcuni punti, poi il cielo si schiarirà ovunque. Nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

In aumento, sul mezzogiorno a 2000 m di +7 °C

Vento

Debole

Tendenza fino a sabato 13.04.2024

Il tempo sarà soleggiato e mite. Il vento sarà debole.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Dopo notti serene, al mattino si prevedono condizioni via via piuttosto favorevoli. Il pericolo di valanghe bagnate aumenterà nel corso della giornata. Le escursioni di scialpinismo e le salite ai rifugi dovranno cominciare presto e concludersi per tempo.

Si prevedono ancora valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni.