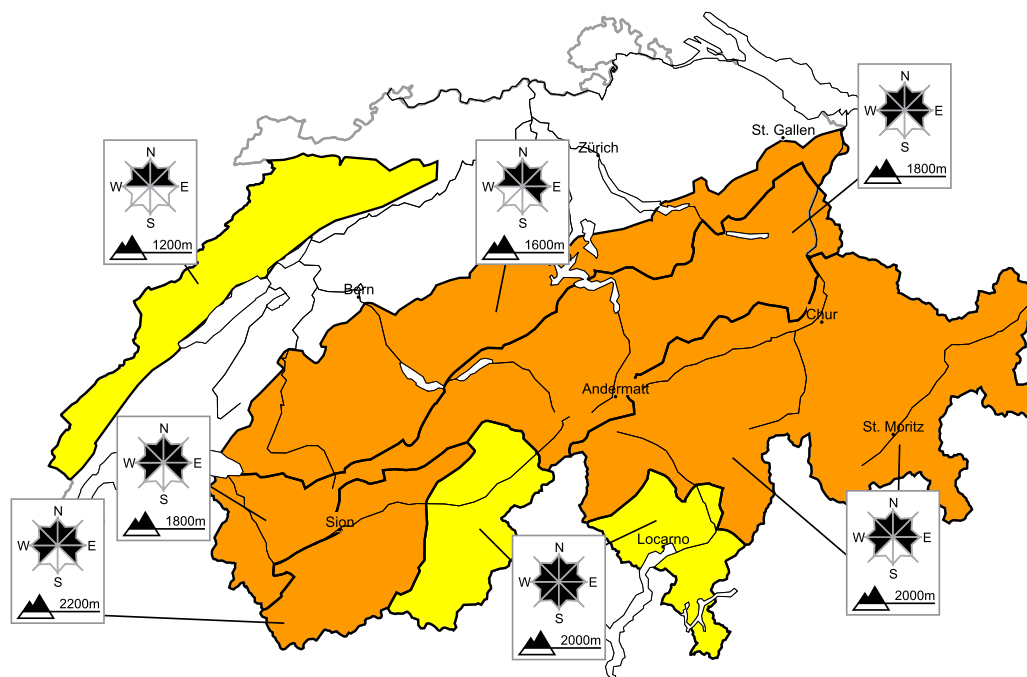


Al di fuori delle piste, la situazione valanghiva è in molti punti insidiosa

Edizione: 6.2.2019, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 6.2.2019, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 6.2.2019, 08:00



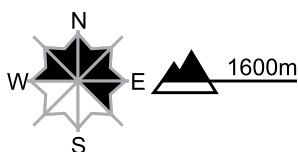
regione A

Marcato, grado 3



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata del fine settimana ricoprono un debole manto di neve vecchia. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni. I punti pericolosi sono difficili da individuare. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi e al di sotto dei 2200 m circa sono possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-grandi. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

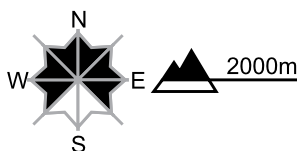
regione B

Marcato, grado 3



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

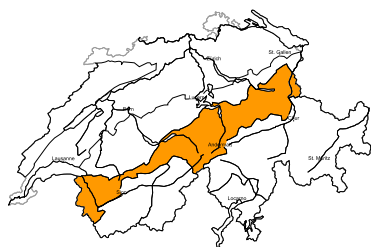
La neve fresca e la neve ventata dell'ultima settimana poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Nelle zone fuoripista e lungo gli itinerari più frequentati la situazione valanghiva è leggermente più favorevole. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Nord e centro dei Grigioni: Soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi e al di sotto dei 2200 m circa sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-grandi. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

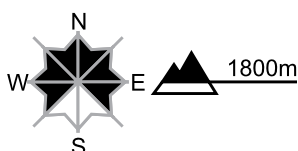
regione C

Marcato, grado 3



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata del fine settimana poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Queste possono raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come pure nei punti scarsamente innevati. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe per scivolamento di neve

Soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi e al di sotto dei 2200 m circa sono possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-grandi. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

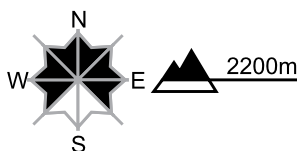
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

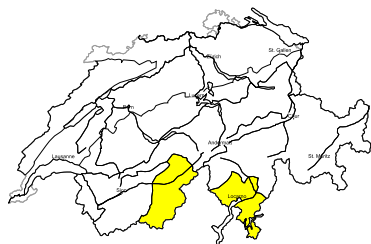
Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte instabili. Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come pure nei punti scarsamente innevati. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Al di sotto dei 2200 m circa, soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

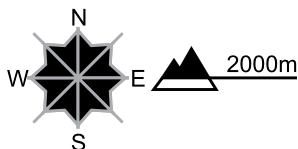
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

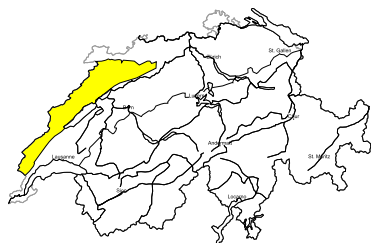
Gli accumuli di neve ventata di domenica sono in parte ancora instabili. Essi possono subire un distacco specialmente nelle zone marginali. In quota, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Vallese: Soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi e al di sotto dei 2200 m circa sono possibili valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

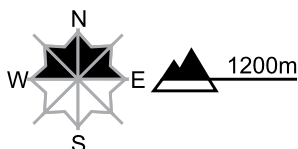
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I vecchi accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Questi possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 5.2.2019, 17:00

Manto nevoso

Sotto alla neve fresca e ventata della scorsa settimana, il manto nevoso ingloba in alcuni punti strati soffici e fragili di neve che ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. Negli ultimi giorni, specialmente nelle regioni settentrionali del versante nordalpino occidentale, sulle Prealpi, nei Grigioni e in alcuni casi nel Vallese sono stati segnalati distacchi di valanghe che hanno interessato tali strati fragili. Soprattutto sulle Prealpi, alcune valanghe si sono distaccate anche molto al di sotto del limite del bosco.

Al di sotto dei 2200 m circa, soprattutto sui pendii esposti al sole saranno possibili isolate valanghe per scivolamento di neve che, nelle regioni settentrionali e orientali molto innevate, potranno raggiungere grandi dimensioni.

Retrospectiva meteo di martedì, 05.02.2019

Dopo una notte per lo più serena, il tempo è stato soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di 0 °C nelle regioni settentrionali e di +3 °C in Ticino

Vento

Generalmente debole, sulla parte centrale e orientale della cresta principale delle Alpi a tratti moderato, proveniente dai quadranti settentrionali

Previsioni meteo sino a mercoledì, 06.02.2019

Dopo una notte stellata, il tempo sarà soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +4 °C nelle regioni occidentali e +2 °C in quelle orientali e meridionali

Vento

Generalmente debole, proveniente dai quadranti settentrionali

Tendenza sino a venerdì, 08.02.2019

Giovedì mattina il tempo nelle regioni orientali e meridionali sarà ancora soleggiato. Altrove il cielo sarà spesso nuvoloso. Il vento proveniente da sud ovest si intensificherà. Al di sopra dei 1500 m circa ci saranno deboli nevicate. Venerdì cadrà inizialmente un po' di neve al di sopra dei 1000 m circa. Nel corso della giornata ci saranno alcune schiarite nelle regioni settentrionali, mentre in quelle meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato. Il pericolo di valanghe asciutte non subirà variazioni di rilievo. Soprattutto sui pendii esposti al sole saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve.