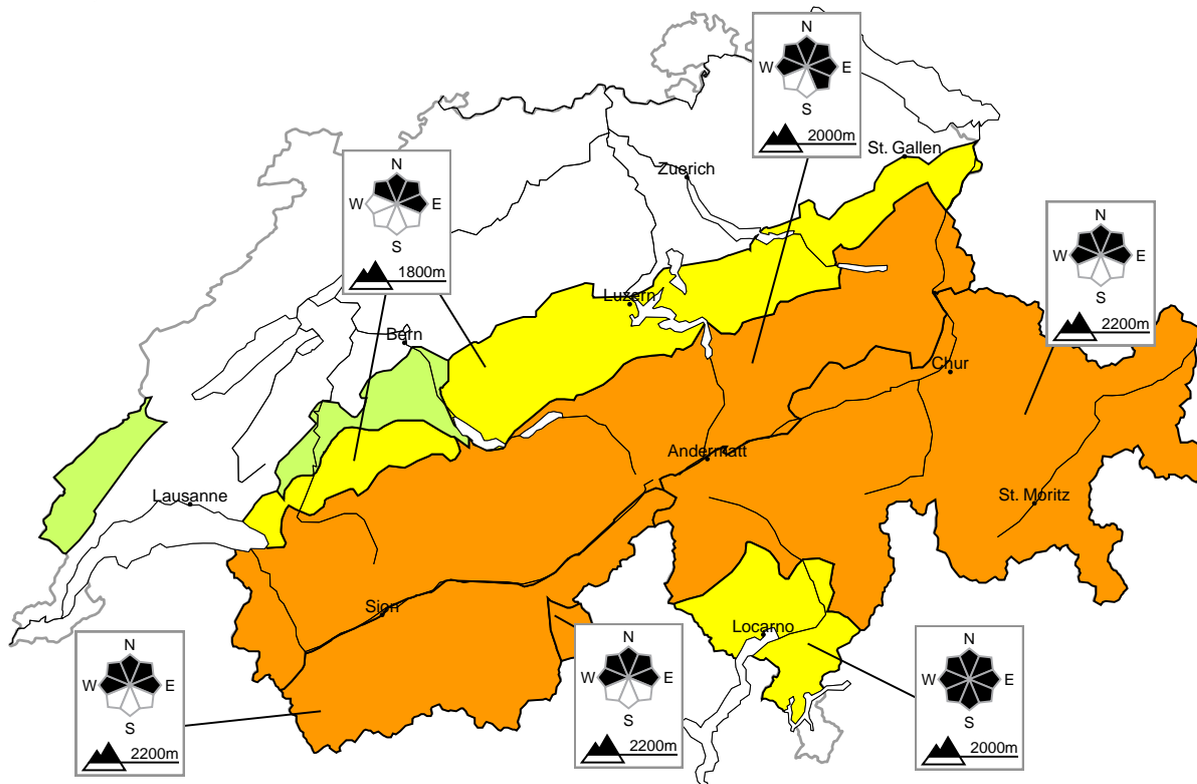


Debole manto di neve vecchia sui pendii esposti a nord. La situazione valanghiva è critica, soprattutto nel Vallese

Edizione: 16.3.2023, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 16.3.2023, 17:00

Valanghe asciutte

aggiornato al 16.3.2023, 08:00



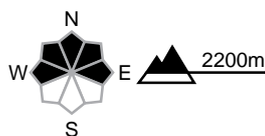
Asciutto, regione A

Marcato, grado 3+



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. A livello isolato sono possibili distacchi a distanza e valanghe spontanee. Le valanghe possono coinvolgere la neve vecchia debole e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord come pure nei punti scarsamente innevati. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. È raccomandata prudenza, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord.

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

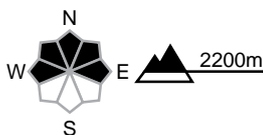
Asciutto, regione B

Marcato, grado 3=



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. A livello isolato sono possibili distacchi a distanza e valanghe spontanee. Le valanghe possono coinvolgere la neve vecchia debole e raggiungere in parte grandi dimensioni. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà.

Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. È necessaria attenzione, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord.

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

Asciutto, regione C

Marcato, grado 3=



Neve fresca, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi tre giorni possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Inoltre, isolate valanghe possono anche subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord come pure nei punti scarsamente innevati. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà. Sono possibili isolate valanghe spontanee. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

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

Asciutto, regione D

Moderato, grado 2=



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi tre giorni possono in parte subire un distacco provocato. I punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

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

Asciutto, regione E

Moderato, grado 2-



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di mercoledì rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi sono solo piccoli ma in parte instabili. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinarsi e la caduta degli appassionati di sport invernali.

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

Asciutto, regione F

Debole, grado 1



Neve ventata

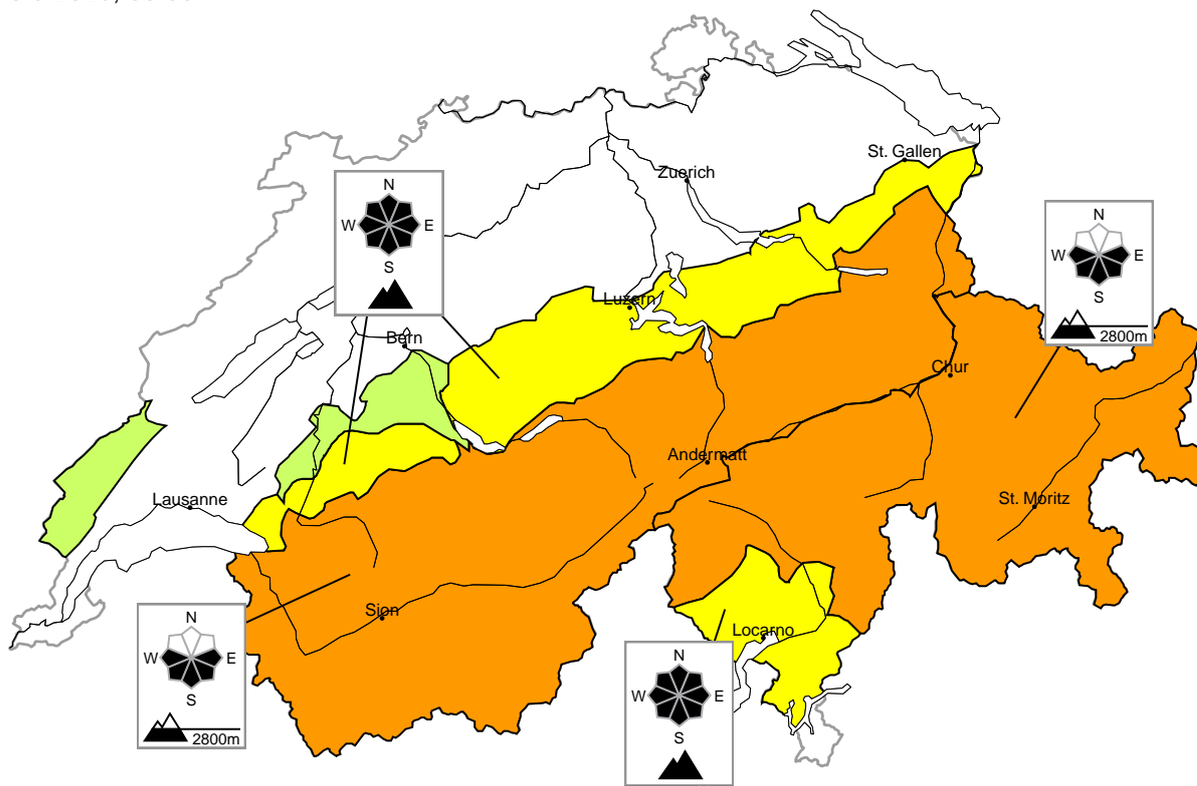
Gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni degli ultimi giorni sono, a livello isolato, ancora instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii in cui è facile cadere.

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



Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 16.3.2023, 08:00



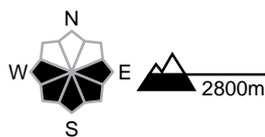
Bagnato, regione A

Marcato, grado 3



Valanghe bagnate durante la giornata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve, a livello isolato anche di grandi dimensioni. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

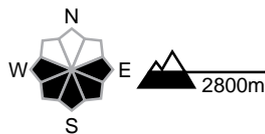
Bagnato, regione B

Marcato, grado 3



Valanghe bagnate durante la giornata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

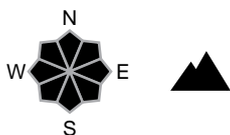
Bagnato, regione C

Moderato, grado 2



Valanghe bagnate durante la giornata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

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

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)

Bagnato, regione D

Debole, grado 1



Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili colate bagnate.

Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 15.3.2023, 17:00

Manto nevoso

In alcuni punti la neve fresca e la neve ventata di martedì possono ancora subire un distacco. Inoltre, specialmente sui pendii esposti a nord gli strati fragili di neve a cristalli sfaccettati inglobati nel manto nevoso sono ancora instabili. Nel Vallese e sul versante nordalpino questi strati fragili sono ricoperti da uno spesso strato di neve. Soprattutto ancora nei punti scarsamente innevati, le valanghe possono staccarsi in questi strati di neve vecchia trasformata a cristalli sfaccettati situati nella parte basale del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni. In Ticino, così come nel centro e sud dei Grigioni questi strati fragili sono più vicini alla superficie e pertanto possono subire un distacco ancora più facilmente. Con la forte irradiazione solare e il netto aumento della temperatura, nel corso della giornata si prevedono sempre più valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie dimensioni, nelle regioni occidentali anche grandi.

Retrospezione meteo di mercoledì, 15.03.2023

Nella notte fra martedì e mercoledì ci sono state neviccate a tratti nelle regioni settentrionali, nel Vallese e nei Grigioni. Il limite delle neviccate è sceso dai 2000 m fino a bassa quota. Nelle regioni meridionali il tempo è rimasto asciutto. Nel corso della giornata, in tutte le regioni il tempo è stato piuttosto soleggiato e asciutto.

Neve fresca

Da martedì a mezzogiorno a mercoledì mattina, al di sopra dei 2000 m:

- Parte occidentale estrema e settentrionale del basso Vallese, Alpi Glaronesi: dai 20 ai 40 cm
- In molte altre regioni: dai 10 ai 20 cm
- Versante sudalpino: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -7 °C nelle regioni settentrionali e -3 °C in quelle meridionali

Vento

- Nella notte fra martedì e mercoledì da moderato a forte, proveniente da nord ovest
- Nel corso della giornata, sul versante sudalpino da moderato a forte, proveniente da nord, altrove da debole a moderato

Previsioni meteo sino a giovedì, 16.03.2023

Nelle regioni orientali la notte fra mercoledì e giovedì sarà parzialmente nuvolosa, altrimenti per lo più serena. Nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

In aumento, sul mezzogiorno compresa fra +3 °C nelle regioni occidentali, +1 °C in quelle orientali e -3 °C in quelle meridionali; nel tardo pomeriggio, nelle regioni occidentali la soglia dello zero termico raggiungerà i 3000 m

Vento

Da debole a moderato, proveniente dai quadranti occidentali

Tendenza sino a sabato, 18.03.2023

Venerdì il tempo sarà soleggiato, con temperature molto miti. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 3300 m. Sabato il cielo sarà solo parzialmente soleggiato. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 2400 m. Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Con il rialzo termico nelle ore diurne e l'irradiazione solare si prevedono valanghe bagnate e per scivolamento di neve.