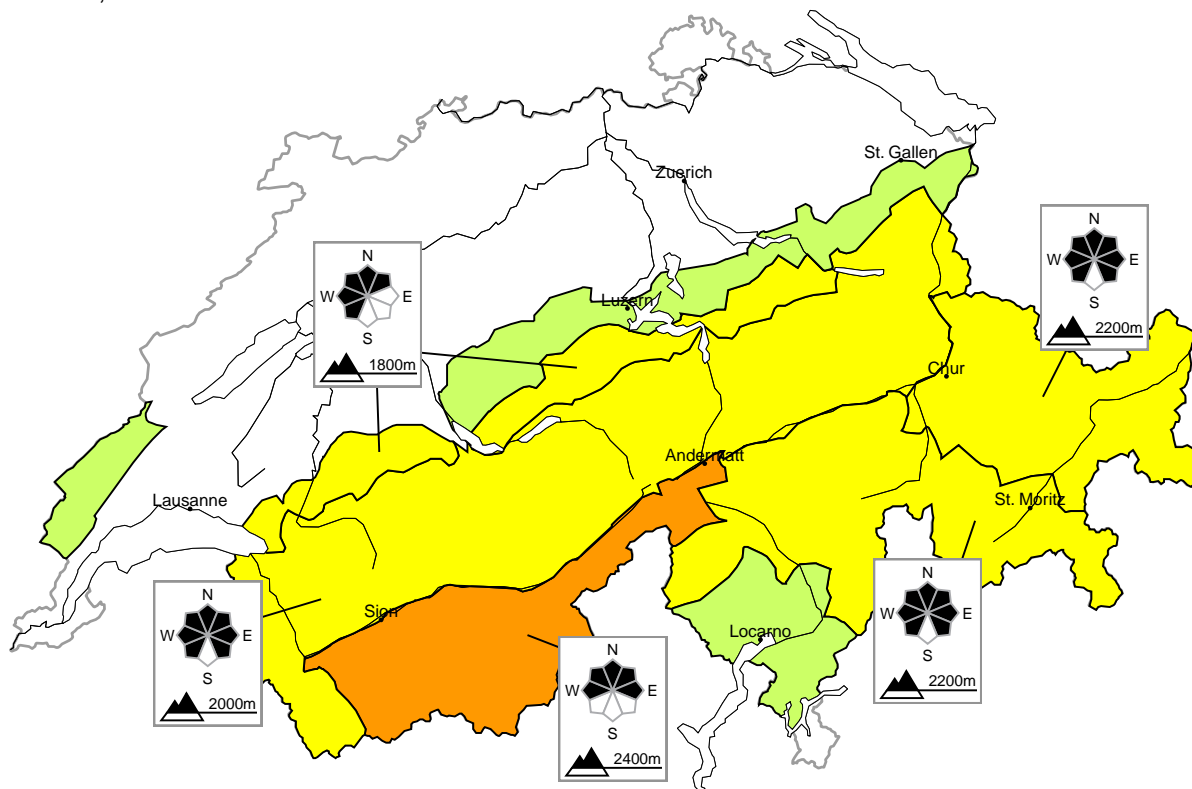


Nel sud del Vallese in molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 5.4.2023, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 5.4.2023, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 5.4.2023, 08:00



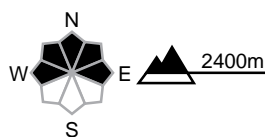
regione A

Marcato, grado 3-



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone scarsamente innevate.

Inoltre gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali e generalmente in alta montagna. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

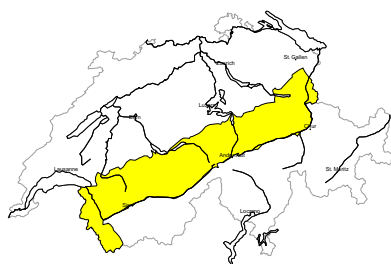
Valanghe bagnate durante la giornata, Valanghe per scivolamento di neve

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii soleggiati ripidi ad alta quota.



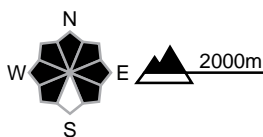
regione B

Moderato, grado 2+



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento in parte forte proveniente da nord est si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali e generalmente in alta montagna. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

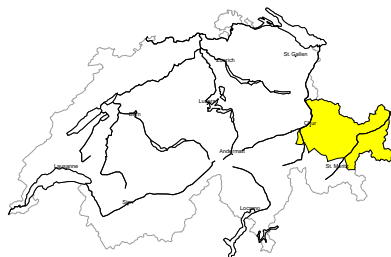
Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe per scivolamento di neve

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii soleggiati ad alta quota.

regione C

Moderato, grado 2+



Neve ventata, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

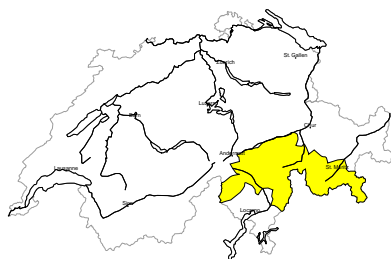
Con vento in parte forte proveniente da nord est si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali e generalmente in alta montagna. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

All'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili instabili. Tali punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati scarsamente innevati al di sopra dei 2400 m circa. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

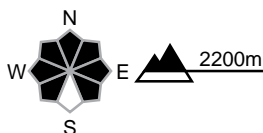
regione D

Moderato, grado 2=



Neve ventata, Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

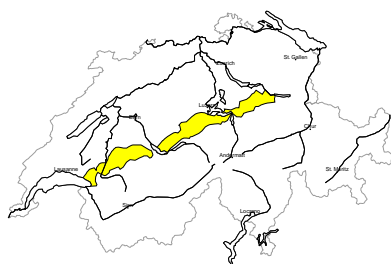
Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali e generalmente in alta montagna. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.



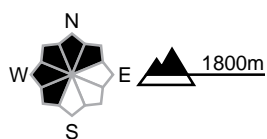
regione E

Moderato, grado 2-



Neve ventata

Punti pericolosi

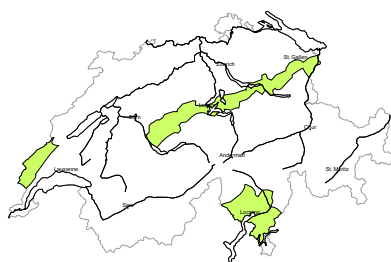


Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata sono in parte instabili. Essi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

regione F

Debole, grado 1



Neve ventata

I nuovi accumuli di neve ventata sono piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Già una piccola colata può provocare il trascinamento e la caduta degli appassionati di sport invernali.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 4.4.2023, 17:00

Manto nevoso

In alcuni punti il vento proveniente da nord est a tratti forte ha causato la formazione di accumuli di neve ventata instabili. Soprattutto nel Vallese e in Ticino, sotto alla neve fresca dell'ultimo fine settimana è presente uno strato con polvere desertica. In alcuni punti, in questa parte del manto nevoso si è formato uno strato fragile che è stato la causa del distacco, all'inizio della settimana, di isolate valanghe in seguito al passaggio di persone.

Specialmente sui pendii esposti a ovest, a nord e a est situati al di sopra dei 2200 m circa, in molti punti la neve vecchia ingloba strati fragili che sul versante nordalpino e nel Basso Vallese occidentale sono stati generalmente ricoperti da notevoli quantità di neve e che quindi non possono praticamente più subire un distacco a causa del peso esercitato dagli appassionati di sport invernali. Specialmente nel centro e sud dei Grigioni, e in alcuni casi anche nel nord dei Grigioni e nel sud del Vallese, questi strati fragili di neve vecchia sono stati ricoperti da strati di neve fresca meno spessi e quindi risultano ancora più instabili.

Retrospectiva meteo di martedì, 04.04.2023

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

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -2 °C nel Vallese e nelle regioni meridionali e -6 °C nelle restanti regioni

Vento

In molte regioni da moderato a forte, nel Vallese da debole a moderato, proveniente da nord est

Previsioni meteo sino a mercoledì, 05.04.2023

La notte sarà generalmente serena. Nel corso della giornata, nonostante alcune nubi stratiformi e cumuliformi, nelle regioni settentrionali il cielo sarà per lo più soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni sud occidentali e -7 °C in quelle nord orientali

Vento

Generalmente debole, sulla cresta principale delle Alpi a tratti moderato, proveniente dai quadranti settentrionali

Tendenza sino a venerdì, 07.04.2023

giovedì

Dopo una notte serena, il tempo sarà inizialmente soleggiato. Nel corso della giornata la nuvolosità aumenterà a partire dalle regioni occidentali. Il vento proveniente da ovest a nord sarà da debole a moderato.

Il pericolo di valanghe diminuirà. Saranno possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

venerdì

Il cielo sarà spesso nuvoloso. Al di sopra dei 1000 m circa nevicherà a tratti.

La situazione valanghiva non subirà variazioni degne di nota.