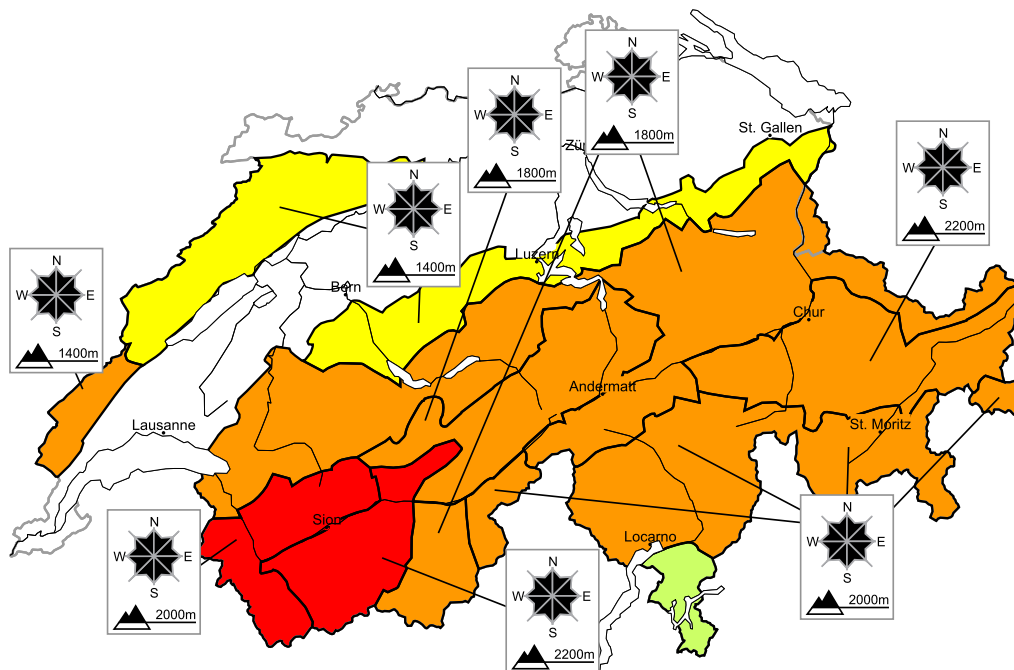


Nelle regioni occidentali in alcuni punti forte pericolo di valanghe

Edizione: 23.12.2019, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 23.12.2019, 17:00

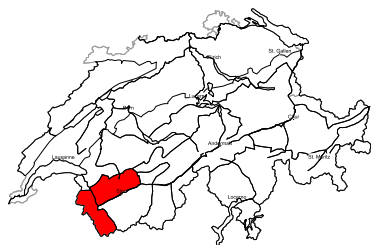
Pericolo valanghe

aggiornato al 23.12.2019, 08:00



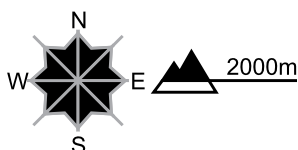
regione A

Forte, grado 4



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, gli accumuli di neve ventata, già grandi, cresceranno ulteriormente. Per le attività sportive invernali al di fuori delle piste assicurate, le condizioni sono pericolose. Sono previste valanghe spontanee di grandi dimensioni e, a livello isolato, di dimensioni molto grandi. Le vie di comunicazione esposte saranno in pericolo.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

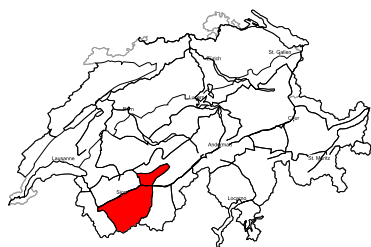
5 molto forte



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

regione B

Forte, grado 4



Neve fresca, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, gli accumuli di neve ventata, già grandi, cresceranno ulteriormente. Il pericolo si riferisce principalmente alle zone alpine frequentate dagli appassionati di sport invernali. Per le attività sportive invernali al di fuori delle piste assicurate, le condizioni sono pericolose. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali oppure spontaneamente. Queste ultime possono trascinare l'intero manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza e la massima prudenza.

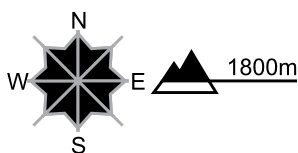
regione C

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi

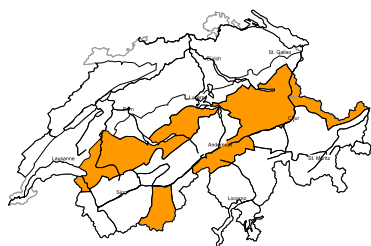


Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, ulteriore aumento del pericolo di valanghe. Le valanghe possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Sono possibili sempre più numerose valanghe spontanee di dimensioni medio-grandi. Durante il pomeriggio verrà raggiunto probabilmente il grado di pericolo 4 "forte". Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

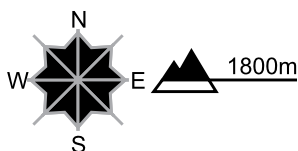
regione D

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, ulteriore aumento del pericolo di valanghe. Le valanghe possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Nel corso della giornata sono possibili sempre più numerose valanghe spontanee di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

regione E

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



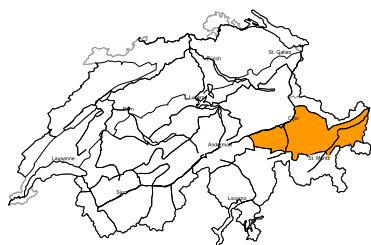
Descrizione del pericolo

Con vento forte proveniente da nord ovest si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Questi ultimi rappresentano la principale fonte di pericolo. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie.

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

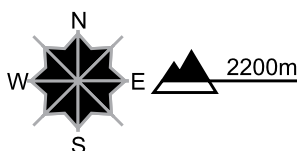
regione F

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



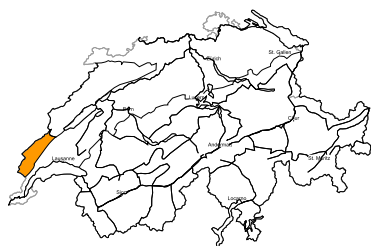
Descrizione del pericolo

Le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. In alcuni punti queste ultime possono trascinare l'intero manto nevoso e raggiungere dimensioni pericolose. Con neve fresca e vento in parte forte inoltre si formeranno accumuli di neve ventata. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii ripidi.

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

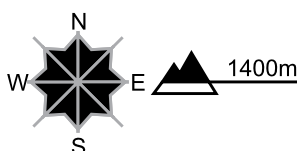
regione G

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



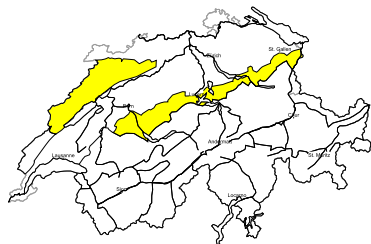
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso si formeranno accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie.

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

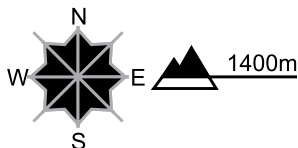
regione H

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



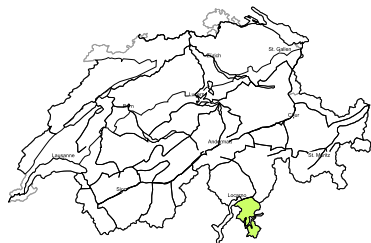
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento forte si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni ma distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione I

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

È presente solo poca neve.

Isolati punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone estremamente ripide. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 22.12.2019, 17:00

Manto nevoso

Le nevicate e il vento da forte a tempestoso causeranno la formazione di accumuli di neve ventata che, soprattutto sul versante nordalpino e basso Vallese, saranno spessi e instabili. Inoltre nella parte basale del manto nevoso sono inglobati strati di neve debolmente coesa che ha subito un metamorfismo costruttivo. Questo specialmente nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni. Soprattutto qui, i distacchi potranno essere innescati anche negli strati profondi e coinvolgere l'intero manto nevoso.

Nelle regioni meridionali, il forte vento proveniente da nord causerà il trasporto della neve fresca ancora debolmente coesa dei giorni scorsi e la formazione di accumuli di neve ventata instabili.

Retrospectiva meteo di domenica, 22.12.2019

Nella notte ha nevicato soprattutto nelle regioni occidentali. Nel corso della giornata le precipitazioni si sono estese verso est. Il limite delle nevicate era compreso tra i 1200 e i 1500 m. Nelle regioni meridionali il tempo è rimasto per lo più asciutto con isolate schiarite.

Neve fresca

Da sabato sera a domenica pomeriggio, al di sopra dei 1400 m circa:

- Basso Vallese: dai 30 ai 50 cm, con punte locali fino ai 60 cm
- Versante nordalpino occidentale e centrale, Alto Vallese, Giura occidentale: dai 15 ai 30 cm
- In molte altre regioni dai 5 ai 15 cm; solo nelle regioni meridionali estreme tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -2 °C nelle regioni settentrionali e 0 °C in quelle meridionali

Vento

- nelle regioni settentrionali e occidentali da moderato a forte, nel pomeriggio progressivamente tempestoso, proveniente dai quadranti occidentali
- nelle regioni meridionali e orientali moderato proveniente dai quadranti settentrionali

Previsioni meteo sino a lunedì, 23.12.2019

Nelle regioni settentrionali e occidentali nevicherà in modo persistente e intenso al di sopra dei 1000 m circa. Solo nelle regioni meridionali estreme il tempo sarà asciutto e nel corso della giornata piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Da domenica pomeriggio a lunedì pomeriggio al di sopra dei 1400 m circa:

- Basso Vallese, cresta settentrionale delle Alpi: dai 30 ai 50 cm, con punte locali fino ai 60 cm
- Giura occidentale, gruppo del Silvretta, Samnaun: dai 20 ai 40 cm
- Restante versante nordalpino, Giura orientale, restante nord dei Grigioni, centro dei Grigioni, restante Bassa Engadina, valle Bedretto: dai 15 ai 30 cm
- Altrove: meno. Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno a -5 °C

Vento

da forte a tempestoso proveniente dai quadranti nord occidentali

Tendenza sino a mercoledì, 25.12.2019

Martedì

Nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato. Nelle restanti regioni continuerà a nevicare. L'entità delle precipitazioni è tuttavia ancora incerta. Nel corso della giornata il limite delle nevicate salirà nettamente, nelle regioni occidentali probabilmente fino ai 2000 m circa. Il vento proveniente dai quadranti occidentali sarà ancora da forte a tempestoso.

Nelle regioni settentrionali e occidentali il pericolo di valanghe rimarrà inizialmente ancora critico. Con l'innalzamento del limite delle nevicate, in queste regioni saranno ancora previste valanghe spontanee. Nelle regioni meridionali il pericolo di valanghe non subirà variazioni di rilievo.

Mercoledì

Nella notte fra martedì e mercoledì le nevicate cesseranno. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni occidentali e meridionali sarà piuttosto soleggiato, in quelle orientali inizialmente ancora nuvoloso.

Nelle regioni settentrionali le condizioni per la pratica degli sport fuoripista rimarranno critiche, in quelle meridionali il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.