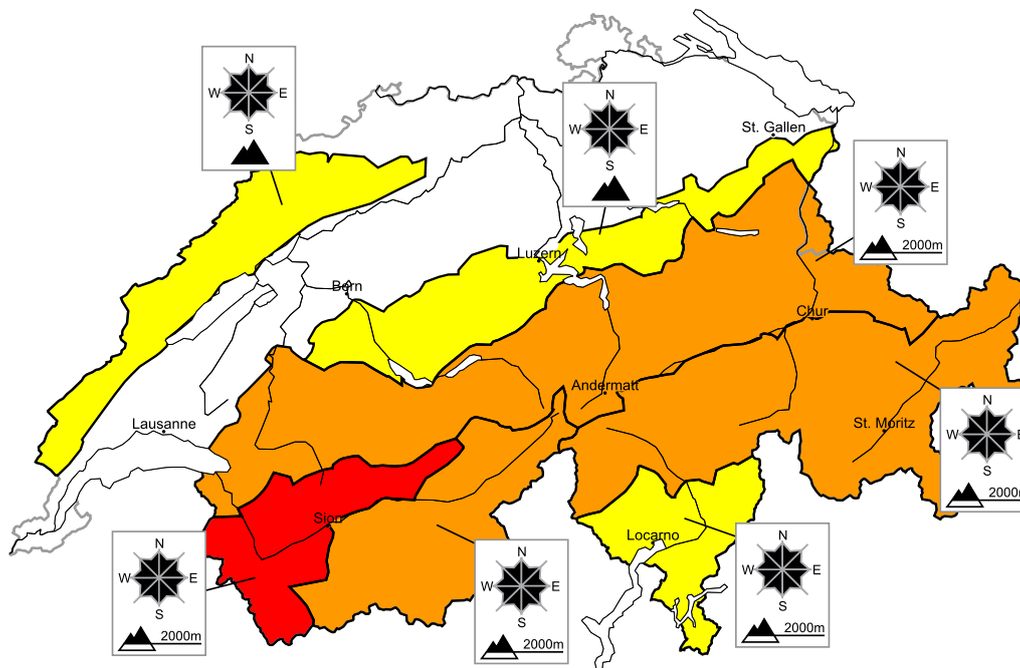


Nelle regioni occidentali in alcuni punti forte pericolo di valanghe

Edizione: 3.1.2018, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 3.1.2018, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 3.1.2018, 08:00



regione A

Forte, grado 4



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e venti tempestosi si formeranno pericolosi accumuli di neve ventata. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Sono possibili valanghe spontanee. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. Con l'intensificarsi delle nevicate, sono previste sempre più numerose valanghe spontanee, a livello isolato anche di grandi dimensioni. Sino a mezzogiorno verrà raggiunto il grado di pericolo 4 "forte". I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno essere in pericolo.

Valanghe bagnate e da reptazione

Con l'innalzamento del limite delle nevicate, sono previste valanghe da reptazione e bagnate al di sotto dei 2000 m circa.

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

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e venti tempestosi si formeranno pericolosi accumuli di neve ventata. Inoltre, le valanghe possono distaccarsi coinvolgendo gli strati basali del manto e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Con l'intensificarsi delle nevicate, sono previste sempre più numerose valanghe spontanee, principalmente durante il pomeriggio. Verrà raggiunto il grado di pericolo 4 "forte". I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno essere in pericolo.

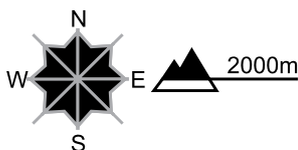
regione C

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e venti tempestosi si formeranno pericolosi accumuli di neve ventata. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Con l'intensificarsi delle nevicate, sono previste sempre più numerose valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni, principalmente durante il pomeriggio. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate e da reptazione

Con la pioggia, sono previste sempre più numerose valanghe da reptazione e bagnate al di sotto dei 2000 m circa.

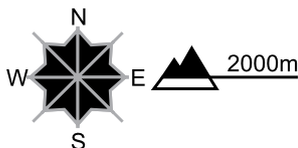
regione D

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il forte vento si formeranno accumuli di neve ventata facilmente distaccabili. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. Questi punti pericolosi si trovano nelle zone scarsamente innevate come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

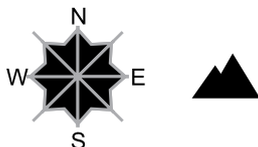
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Principalmente ad alta quota si formeranno accumuli di neve ventata. Questi ultimi dovrebbero essere aggirati sui pendii molto ripidi. Con neve fresca e forte vento, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno durante il pomeriggio. Durante il pomeriggio verrà raggiunto il grado di pericolo 3 "marcato".

Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate e da reptazione

Con la pioggia, sono previste valanghe da reptazione e bagnate per lo più di piccole dimensioni al di sotto dei 2000 m circa.

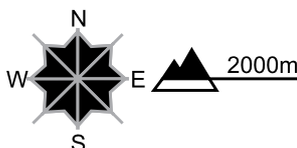
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il forte vento si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni, specialmente sui pendii esposti a sud. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono anche subire un distacco nella neve vecchia, soprattutto sui pendii esposti a nord. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione G

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Durante il pomeriggio si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Questi ultimi dovrebbero essere aggirati sui pendii molto ripidi. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate e da reptazione

Con la pioggia, sono previste valanghe da reptazione e colate bagnate di piccole dimensioni.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 2.1.2018, 17:00

Manto nevoso

Ad alta quota, le intense nevicate e il vento tempestoso proveniente da ovest causeranno la formazione di estesi accumuli di neve ventata instabili.

Soprattutto nel sud del Vallese, nelle regioni settentrionali del Ticino, nel centro dei Grigioni, in Engadina e nelle valli meridionali dei Grigioni, la base del manto nevoso è solo debolmente consolidata. Qui i distacchi possono interessare gli strati basali del manto, soprattutto sui pendii esposti a ovest, a nord e a est al di sopra dei 2000 m circa. Il manto nevoso presenta una stratificazione favorevole nelle restanti regioni, dove eventuali fratture che possono coinvolgere gli strati più profondi sono possibili solo a livello isolato.

Alle quote di media montagna, il manto nevoso si destabilizzerà a causa della pioggia. Valanghe bagnate e per scivolamento di neve sono previste soprattutto sul versante nordalpino.

Retrospectiva meteo di martedì, 02.01.2018

Durante la notte ha nevicato nelle regioni settentrionali. Il limite delle nevicate è sceso dai 1500 m fino a bassa quota. Nelle regioni meridionali estreme il tempo è rimasto asciutto. Nel corso della giornata il cielo è stato per lo più molto nuvoloso con temporanee deboli nevicate. Nelle regioni meridionali il tempo è stato piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Al di sopra dei 1500 m:

- Basso Vallese, Lötschental, regione dell'Aletsch: dai 20 ai 40 cm
- Versante nordalpino occidentale, Giura occidentale: dai 15 ai 30 cm
- Versante nordalpino centrale e orientale, restante alto Vallese, nord dei Grigioni: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: meno. Regioni meridionali: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -7 °C nelle regioni settentrionali e di -4 °C in quelle meridionali

Vento

Moderato, a tratti forte, proveniente da ovest a nord ovest

Previsioni meteo sino a mercoledì, 03.01.2018

Nella notte nevierà diffusamente nelle regioni settentrionali. A ovest il limite delle nevicate salirà fino ai 2200 m circa, mentre a est fino ai 1800 m circa. Dopo una pausa tra le precipitazioni al mattino, verso mezzogiorno riprenderà a nevicare intensamente. Il limite delle nevicate scenderà intorno ai 1000 m. Solo nelle regioni meridionali estreme il cielo rimarrà per lo più asciutto.

Neve fresca

Al di sopra dei 2200 m:

- Cresta settentrionale delle Alpi, Vallese: dai 30 ai 50 cm, con punte fino a 70 cm nelle regioni occidentali estreme
- Restare versante nordalpino, nord dei Grigioni, bassa Engadina a nord dell'Inn: dai 20 ai 40 cm
- Centro dei Grigioni, restante Engadina, valle Bedretto, Giura: dai 10 ai 25 cm
- A sud della cresta principale delle Alpi: meno di 10 cm

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -3 °C nelle regioni settentrionali e 0 °C in quelle meridionali, in calo nel pomeriggio

Vento

Tempestoso da ovest a nord ovest

Tendenza sino a venerdì, 05.01.2018

Giovedì

Con vento tempestoso proveniente da ovest, nelle regioni settentrionali nevierà in modo intenso e persistente. Nel corso della giornata il limite delle neviccate scenderà sin verso i 2200 m nelle regioni occidentali e i 1800 m in quelle orientali. A sud della cresta principale delle Alpi cadrà solo poca neve.

Il pericolo di valanghe aumenterà prepotentemente. Sulla cresta settentrionale delle Alpi, nel Vallese, nel nord dei Grigioni così come in bassa Engadina a nord dell'Inn è previsto in molti punti il grado di pericolo 4 (forte pericolo di valanghe). Si prevedono numerose valanghe di medie e grandi dimensioni.

Venerdì

Nelle regioni settentrionali il cielo sarà molto nuvoloso con neviccate al di sopra dei 1700 m. Il vento proveniente da ovest a sud ovest sarà forte. Nelle regioni meridionali il tempo sarà inizialmente ancora asciutto, poi verso sera inizieranno le precipitazioni.

Anche se il pericolo di valanghe diminuirà leggermente, rimarrà critico in molte regioni.