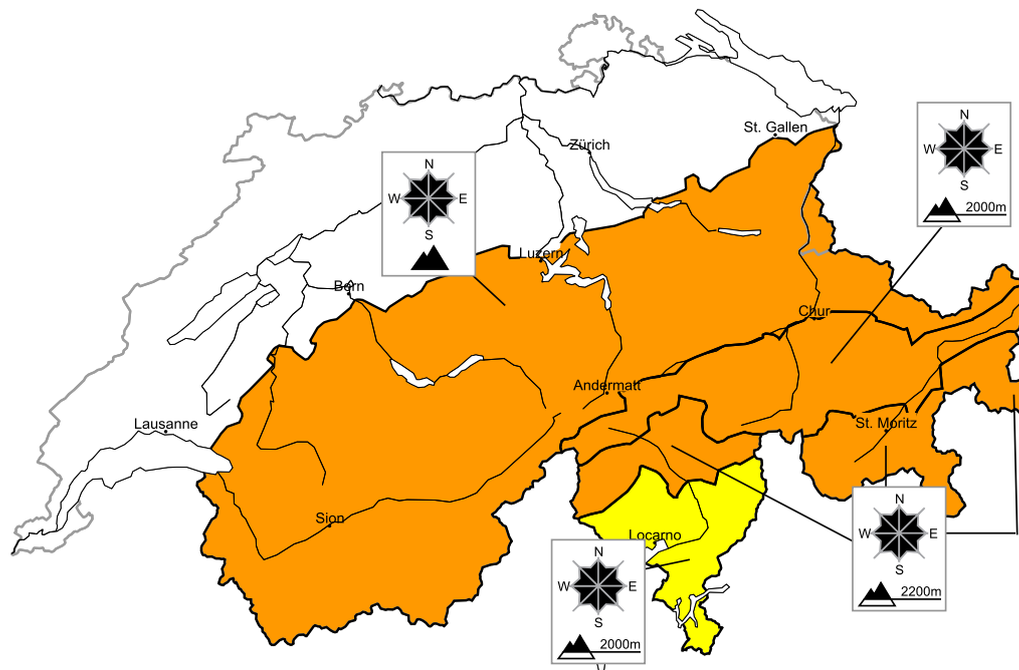


Netto aumento del pericolo di valanghe

Edizione: 30.3.2015, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 30.3.2015, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 30.3.2015, 08:00



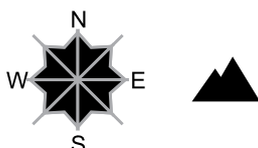
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e venti tempestosi si formeranno estesi accumuli di neve ventata. Già un singolo individuo può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Sono previste valanghe spontanee. Probabilmente il grado di pericolo 4 "forte" verrà raggiunto nel corso della giornata.

Sud del Vallese, Silvretta e Samnaun: In alcuni punti, le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

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

Valanghe bagnate

Con la pioggia, sono previste sempre più numerose valanghe bagnate, specialmente sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa. I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno essere 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

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e venti tempestosi si formeranno estesi accumuli di neve ventata. Già un singolo individuo può facilmente provocare il distacco di valanghe. Nel corso della giornata sono previste valanghe spontanee, anche di medie dimensioni.

Grigioni: In alcuni punti, le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

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

Valanghe bagnate

Con la pioggia, sono previste sempre più numerose valanghe bagnate, specialmente sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa.

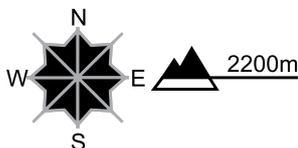
regione C

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e venti tempestosi si formeranno accumuli di neve ventata. Già un singolo individuo può facilmente provocare il distacco di valanghe. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata.

Bassa Engadina a sud dell'Inn e Val Müstair: In alcuni punti, le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

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

Valanghe bagnate

Con la pioggia, sono previste sempre più numerose valanghe bagnate, specialmente sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2200 m circa.

regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con il forte vento si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Già un singolo individuo può provocare il distacco di valanghe. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Le escursioni sciistiche richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate

Sono possibili isolate colate e valanghe umide per lo più di piccole dimensioni.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 29.3.2015, 17:00

Manto nevoso

Con neve fresca e vento tempestoso, nelle regioni settentrionali è prevista la formazione di estesi accumuli di neve ventata. Un distacco può essere provocato con facilità e dare origine a valanghe di medie dimensioni. Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni sono inoltre previste valanghe spontanee.

Nel sud del Vallese, nelle regioni alpine interne dei Grigioni e in Val Müstair, negli strati basali del manto nevoso sono presenti strati fragili di neve a cristalli sfaccettati. Soprattutto in queste regioni, le valanghe possono essere innescate negli strati più profondi di neve vecchia e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

Sui pendii esposti a sud il manto di neve vecchia è umidificato al di sotto dei 2800 m circa. Al di sotto dei 2300 m circa la coltre di neve è per lo più umidificata sui pendii esposti a ovest e a est. Con il limite delle nevicate temporaneamente collocato a quote alte, anche i pendii esposti a nord si stanno progressivamente umidificando al di sotto dei 2000 m. Specialmente qui è previsto un progressivo aumento di valanghe bagnate.

Retrospectiva meteo di domenica, 29.3.2015

Nella notte il cielo è stato parzialmente sereno solo nelle regioni meridionali. In quelle settentrionali, nella prima metà della notte è caduta un po' di neve al di sopra dei 1600 m circa. Nel corso della giornata il tempo è stato molto nuvoloso nelle regioni settentrionali e al mattino sono iniziate le precipitazioni a partire da nord ovest. Il limite delle nevicate era collocato intorno ai 1800 m circa. Nei Grigioni ci sono state parziali schiarite, nelle regioni meridionali il cielo è stato piuttosto soleggiato.

Neve fresca

Da sabato pomeriggio a domenica sera, al di sopra dei 2000 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Basso Vallese, versante nordalpino: dai 5 ai 15 cm
- Altrove meno, nelle regioni meridionali tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +1 °C nelle regioni settentrionali e +4 °C in quelle meridionali

Vento

Per lo più moderato, nel corso della giornata sul versante nordalpino forte, proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo sino a lunedì, 30.3.2015

Il tempo sarà per lo più molto nuvoloso. Solo nelle regioni meridionali estreme ci saranno schiarite. Nelle regioni settentrionali nevierà intensamente. Il limite delle nevicate oscillerà tra i 1200 e i 1800 m.

Neve fresca

Da domenica sera a lunedì sera, al di sopra dei 2000 m circa cadranno le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino, nord del Vallese, basso Vallese, nord dei Grigioni, Silvretta, Samnaun: dai 40 ai 60 cm
- Restante alto Vallese, centro dei Grigioni, parte settentrionale della bassa Engadina: dai 20 ai 40 cm
- Nord del Ticino, alto Moesano, alta Engadina, restante bassa Engadina: dai 10 ai 20 cm
- Più a sud: meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -2 °C nelle regioni settentrionali e di +1 °C in quelle meridionali

Vento

Sul versante nordalpino e in quota da forte a tempestoso proveniente da ovest a nord ovest

Tendenza sino a mercoledì, 1.4.2015

Martedì

Il tempo sarà per lo più molto nuvoloso. Nelle regioni occidentali estreme così come sul versante nordalpino e nel nord dei Grigioni nevierà ancora intensamente soprattutto nella notte con vento tempestoso proveniente da ovest a nord ovest. Nelle regioni occidentali il limite delle nevicate potrà salire temporaneamente al di sopra dei 2000 m, altrimenti si collocherà intorno ai 1600 m. Nelle regioni meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato. Nelle regioni settentrionali le condizioni per le attività sportive fuoripista saranno critiche. Con il limite delle nevicate temporaneamente collocato a quote alte, soprattutto sui pendii esposti a nord sono inoltre previste valanghe bagnate al di sotto dei 2200 m circa.

Mercoledì

Soprattutto nelle regioni settentrionali si prevedono ulteriori precipitazioni. Il limite delle nevicate scenderà sotto ai 1000 m. Nel corso della giornata ci saranno isolate schiarite. Il vento proveniente da ovest sarà ancora forte. Nelle regioni meridionali il tempo sarà soleggiato. La situazione valanghiva rimarrà critica nelle regioni settentrionali. Con il raffreddamento, il pericolo di valanghe bagnate diminuirà lentamente.