

## Bollettino nazionale delle valanghe no. 79

di mercoledì, 14 febbraio 2007, 18:30

### *Ancora marcato e diffuso pericolo di valanghe*

#### Situazione generale

Mercoledì sono arrivate nubi da ovest e al di sopra dei 2000 m circa sono caduti alcuni centimetri di neve. I venti sono stati inizialmente moderati da nord ovest, più tardi forti da sud a sud ovest. Sul mezzogiorno le temperature a 2000 m di quota erano di più 1 grado a nord e meno 1 grado a sud.

Gli accumuli di neve soffiata dei giorni scorsi sono di grandi dimensioni soprattutto a ovest. La coesione tra i diversi strati di neve soffiata è in parte ancora debole.

#### Evoluzione a corto termine

Entro giovedì a mezzogiorno nel Basso Vallese, sul versante nordalpino e nel nord dei Grigioni cadranno da 10 a 15 cm di neve, nelle altre regioni quantità inferiori. Quindi il tempo diventerà abbastanza soleggiato come già a sud. Il limite delle nevicate nella notte scenderà a 1300 m circa. Quindi salirà di nuovo. A 2000 m di quota le temperature sul mezzogiorno saranno di circa meno 3 gradi a nord, dove nel pomeriggio saliranno notevolmente. Nelle regioni meridionali saranno di meno 1 grado. I venti saranno da moderati a forti e ruoteranno da sud ovest a nord.

Il manto nevoso continuerà ad assestarsi. Soprattutto a nord però si formeranno nuovi accumuli di neve soffiata di dimensioni piuttosto piccole.

#### Previsione del pericolo di valanghe per giovedì

Versante nordalpino ad esclusione delle Prealpi; Vallese; regione del San Gottardo; nord e centro dei Grigioni; Engadina come pure Passo del Bernina e del Forno:

*marcato pericolo di valanghe (grado 3)*

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti in tutte le direzioni. Sul versante nordalpino si trovano al di sopra dei 1800 m circa; nel Vallese come pure nel Bedretto e nell'alta Leventina al di sopra dei 2000 m circa; nelle zone dei Grigioni citate al di sopra dei 2200 m circa. La probabilità di distacco di valanghe è diminuita. Tuttavia a livello locale singole persone possono ancora provocare il distacco di valanghe che a ovest potranno assumere medie dimensioni. Sono importanti esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e le distanze di sicurezza.

Restanti regioni delle Alpi svizzere:

*moderato pericolo di valanghe (grado 2)*

Nelle Prealpi settentrionali i punti pericolosi sono localizzati soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata al di sopra dei 1800 m circa. Nelle regioni meridionali con questo grado di pericolo soprattutto nei canali e nelle conche esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2200 m circa.

Con il riscaldamento nel pomeriggio saranno possibili colate di neve umida a nord al di sotto dei 2000 m circa.

#### Tendenza per venerdì e sabato

A nord il tempo sarà soleggiato e molto mite grazie al Föhn. A sud venerdì sarà soleggiato, sabato nuvoloso ma asciutto. Il pericolo di valanghe asciutte è in ulteriore diminuzione. Nel corso della giornata sono previste colate e valanghe di neve umida.

**Informazioni supplementari:** 'Fax su richiesta' (Fr. 1.49 /min)  
0900 59 2020 Lista dei prodotti SLF  
0900 59 2025 Cartina altezza neve (in caso di cambiamento)  
0900 59 2026 Cartina neve fresca (giornalmente)

Informazioni sulla meteo in  
collaborazione con MeteoSvizzera

**Bollettino regionale** (Fr. 1.49 /min)  
0900 59 20 31 Svizzera Centrale  
0900 59 20 32 Vallese basso / VD  
0900 59 20 33 Alto Vallese  
0900 59 20 34 Nord e Centro dei Grigioni  
0900 59 20 35 Sud dei Grigioni  
0900 59 20 36 Oberland Bernese  
0900 59 20 37 Versante Nordalpino Orientale

**Notifiche:**  
Tel. gratuito: 0800 800 187  
Fax gratuito: 0800 800 188  
**Internet:** <http://www.slf.ch>  
**Email:** [lwp@slf.ch](mailto:lwp@slf.ch)  
**WAP:** [wap.slf.ch](http://wap.slf.ch)  
**Teletext:** pagina 782 (TSI)

# Previsione del pericolo di valanghe

giovedì, 15. febbraio 2007

scala del pericolo

-  1 debole
-  2 MODERATO
-  3 MARCATO
-  4 forte
-  5 molto forte

Marcato soprattutto con neve soffiata in tutte le esposizioni  
N  
W —●— E  
S  
al di sopra dei 1800m

Moderato soprattutto con neve soffiata in tutte le esposizioni  
N  
W —●— E  
S  
al di sopra dei 1800m

Marcato soprattutto con neve soffiata in tutte le esposizioni  
N  
W —●— E  
S  
al di sopra dei 2200m

Marcato soprattutto con neve soffiata in tutte le esposizioni  
N  
W —●— E  
S  
al di sopra dei 2000m

Moderato soprattutto nei canali in tutte le esposizioni  
N  
W —●— E  
S  
al di sopra dei 2200m

