

## Bollettino nazionale delle valanghe no. 81

di venerdì, 16 febbraio 2007, 18:30

### *Marcato pericolo di valanghe in alcune regioni*

#### **Situazione generale**

Venerdì il tempo è stato soleggiato con venti deboli. Sul mezzogiorno le temperature a 2000 m di quota sono salite notevolmente raggiungendo più 6 gradi. In Engadina con più 3 gradi non sono state così miti. Sui pendii ripidi esposti a sud la neve ha subito un processo di umidificazione fino alle quote più alte. Gli accumuli di neve soffiata che si sono formati all'inizio della settimana si sono assestati soprattutto sui pendii rivolti a sud. La coesione tra i diversi strati di neve soffiata è in parte ancora debole soprattutto sui pendii in ombra.

#### **Evoluzione a corto termine**

Sabato il tempo sarà soleggiato. Sul mezzogiorno le temperature a 2000 m di quota saranno di più 4 gradi a nord e zero gradi a sud. Permangono venti deboli.

Nella notte il manto nevoso si raffredderà per cui le condizioni nelle ore del mattino saranno leggermente migliori. Con il riscaldamento diurno aumenterà di nuovo leggermente la probabilità di distacco di valanghe di neve umida e asciutta.

#### **Previsione del pericolo di valanghe per sabato**

Cresta settentrionale delle Alpi senza Alpstein-Alvier e Liechtenstein; come pure Leysin; Pays d'Enhaut; Gstaad; Lenk; Vallese senza parte meridionale del Sempione; come pure nord e centro dei Grigioni senza Zervreila, Rheinwald e Avers; come pure Engadina:

*marcato pericolo di valanghe (grado 3)*

I punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii carichi di neve soffiata esposti da sud ovest a nord fino a sud est al di sopra dei 2200 m circa. Singole persone possono ancora provocare il distacco di valanghe che nelle regioni occidentali potranno assumere medie dimensioni. A est i punti pericolosi sono leggermente meno diffusi. È necessaria esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Restanti regioni delle Alpi svizzere:

*moderato pericolo di valanghe (grado 2)*

Nelle regioni settentrionali con questo grado di pericolo i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da sud ovest a nord fino a sud est al di sopra dei 1800 m circa.

Nelle regioni meridionali con questo grado di pericolo si trovano soprattutto nelle conche e nei canali esposti da sud ovest a nord fino a sud est al di sopra dei 2200 m circa.

In seguito al riscaldamento diurno e all'irraggiamento, ovunque tranne che nel Ticino sono previste colate e valanghe di neve umida. Ciò riguarda i pendii soleggiati al di sotto dei 2800 m circa, altrimenti le zone situate al di sotto dei 2000 m circa.

#### **Tendenza per domenica e lunedì**

Domenica a nord il tempo sarà soleggiato mentre nel Vallese e a sud sarà nuvoloso. Lunedì splenderà il sole. Temperature in calo. Il pericolo di valanghe è in diminuzione.

**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

sabato, 17. febbraio 2007

scala del pericolo

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

