

## Bollettino nazionale delle valanghe no. 112

di lunedì, 13 marzo 2006, 18:30

### *Pericolo di valanghe solo in lenta attenuazione*

#### **Situazione generale**

Dopo il periodo di nevicate piuttosto lungo durato fino a domenica sera, nella notte fra domenica e lunedì si sono verificate schiarite. Da venerdì a domenica sera sul versante nordalpino e nel Basso Vallese sono caduti tra 40 e 70 cm di neve. Nelle restanti regioni a nord della linea Rodano-Reno ne sono caduti da 20 a 40 cm. Più a sud sono caduti meno di 20 cm di neve. In montagna lunedì il tempo è stato soleggiato. I venti provenienti dal quadrante orientale sono stati da deboli a moderati. Le temperature sono aumentate notevolmente soprattutto a sud. Sul mezzogiorno a 2000 m di quota erano di meno 10 gradi a nord e meno 5 gradi a sud.

La neve della fine della scorsa settimana è stata notevolmente trasportata dai venti da nord. In molti punti si sono formati abbondanti accumuli di neve soffiata. Questi e la neve fresca erano per lo più molto instabili e si sono in parte staccati anche spontaneamente sotto forma di valanghe di lastroni.

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

Martedì il tempo rimarrà soleggiato. I venti da nord est in montagna saranno moderati. A nord le temperature continueranno ad aumentare leggermente e sul mezzogiorno saranno di circa meno 6 gradi. A est rimarranno leggermente più basse. La neve verrà trasportata soltanto in prossimità delle creste. La coesione fra i singoli strati superficiali migliorerà solo lentamente. Gli accumuli di neve soffiata hanno ancora bisogno di tempo, calore e irraggiamento per non essere più pericolosi.

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

Versante nordalpino; Vallese; Bedretto; Leventina superiore; Campo Blenio; Grigioni senza Mesolcina meridionale e Calanca:

*marcato pericolo di valanghe (grado 3)*

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni. Sul versante nordalpino sono situati al di sopra dei 1600 m circa, nelle altre regioni al di sopra dei 1800 m circa. Gli strati di neve più recenti e soprattutto la neve soffiata fresca sono instabili e possono staccarsi sotto forma di valanghe di lastroni già in seguito al passaggio di singole persone che praticano sport sulla neve. In alcune zone sono ancora possibili valanghe spontanee. Soprattutto nel sud del Vallese e nel centro dei Grigioni e in Engadina le valanghe possono staccarsi fino allo strato di neve vecchia poco consolidato.

Valli del Maggia; Leventina inferiore; Ticino centrale e Sottoceneri; Mesolcina meridionale e Calanca:

*moderato pericolo di valanghe (grado 2)*

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 1800 m circa. Discese ed escursioni richiedono ancora una prudente scelta dei tracciati soprattutto in presenza di accumuli di neve soffiata.

#### **Tendenza per mercoledì e giovedì**

Mercoledì tempo soleggiato e leggermente più caldo. Giovedì saranno possibili banchi di nubi a est. Il pericolo di valanghe è in lenta 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

martedì, 14. marzo 2006

scala del pericolo

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

