

# Bollettino nazionale delle valanghe no. 115

per giovedì, 3 marzo 2011

data di pubblicazione 2.3.2011, 18:30

## *Pericolo di valanghe marcato e moderato*

### Situazione generale

Mercoledì il tempo in montagna è stato per lo più soleggiato, nelle regioni meridionali estreme nuvoloso. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano comprese tra meno 2 gradi nelle regioni settentrionali e meno 6 gradi in quelle meridionali. Durante la notte, i venti provenienti dai quadranti orientali sono stati da moderati a forti, nel corso della giornata da deboli a moderati. Soprattutto sui pendii esposti a nord, la neve fresca dell'ultima settimana poggia spesso su deboli strati di neve vecchia a cristalli angolari ed è in parte ancora instabile. Soprattutto sul versante nordalpino occidentale e, in generale, in prossimità delle creste e dei passi, si sono formati nuovi accumuli di neve soffiata.

### Evoluzione a corto termine

Giovedì il tempo nelle regioni settentrionali, nonostante addensamenti di nubi alte, sarà generalmente soleggiato. Sul versante sudalpino il cielo sarà parzialmente soleggiato e per lo più nuvoloso nella parte occidentale della cresta principale delle Alpi, dove cadranno sino a 10 cm di neve. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno comprese tra meno 2 gradi nelle regioni settentrionali e meno 4 gradi in quelle meridionali. I venti provenienti da sud est a sud saranno da deboli a moderati.

Nel corso della giornata si formeranno piccoli accumuli di neve soffiata soprattutto nella parte occidentale della cresta principale delle Alpi.

### Previsione del pericolo di valanghe per giovedì

Versante nordalpino; Basso Vallese; parte occidentale della cresta principale delle Alpi; Valle di Goms; nord e centro dei Grigioni; Alta Engadina a nord dell'Inn; Bassa Engadina; Val Müstair:

#### *Marcato pericolo di valanghe (grado 3)*

Sul versante nordalpino senza Urseren i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da sud ovest a nord sino a est come pure nei punti in prossimità delle creste e dei passi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 1800 m circa. In alcuni punti, gli strati superficiali del manto nevoso e i nuovi accumuli di neve soffiata possono facilmente staccarsi e generare valanghe di medie dimensioni.

Nel Basso Vallese, nelle regioni del Vallese lungo la cresta principale delle Alpi e nell'Urseren i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da sud ovest a nord sino a est come pure nei punti in prossimità delle creste e dei passi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2400 m circa. La maggiore diffusione dei punti pericolosi si trova nella Valle di Saas superiore e nella regione del Sempione sud. Nel nord e centro dei Grigioni, in Alta Engadina a nord dell'Inn, in Bassa Engadina e in Val Müstair, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da sud ovest a nord sino a est al di sopra dei 2200 m circa, come pure nei punti in prossimità delle creste e dei passi esposti in tutte le direzioni. I nuovi accumuli di neve soffiata e quelli meno recenti costituiscono la fonte principale di pericolo.

In tutte le regioni interessate da questo grado di pericolo, una singola persona può causare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Alto Vallese a nord della cresta principale delle Alpi; versante sudalpino centrale; Alta Engadina a sud dell'Inn; Valle Bregaglia; Val Poschiavo:

#### *Moderato pericolo di valanghe (grado 2)*

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi situati al di sopra dei 2000 m. Nell'Alto Vallese a nord della cresta principale delle Alpi, su quelli esposti in tutte le direzioni, altrimenti soprattutto su quelli esposti da ovest a nord sino a est. Anche se per lo più di piccole dimensioni, sia i nuovi accumuli di neve soffiata che quelli meno recenti possono in parte distaccarsi facilmente e devono essere valutati con attenzione.

Con il rialzo termico e l'irraggiamento diurno, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a sud sono previste colate di neve umida e valanghe di neve a debole coesione dai bacini di alimentazione rocciosi.

### Tendenza per venerdì e sabato

Nella notte fra giovedì e venerdì cadrà ancora un po' di neve nella parte occidentale della cresta principale delle Alpi. Nel corso della giornata, il cielo nelle regioni settentrionali sarà in gran parte soleggiato, in quelle meridionali progressivamente soleggiato. Per sabato si prevede tempo per lo più soleggiato. Il pericolo di valanghe di neve asciutta diminuirà lentamente, mentre quello di valanghe di neve bagnata sarà leggermente soggetto a un ciclo giornaliero.

#### **Bollettino delle valanghe nazionale come MMS (Fr. 0.50/MMS)**

Inviare la risposta con la parola chiave desiderata con un SMS al numero 162.

VALANGA riassunto delle parole chiave  
LAWCHI bollettino delle valanghe nazionale (italiano)

#### Informazioni sulla meteo in collaborazione con **MeteoSvizzera**

0900 162 138 / 338 Bollettino meteo alpino tel/fax  
(tel: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)

#### **Bollettino regionale (Fr. 0.50/MMS)**

LAWZCH Svizzera Centrale  
LAWBVS Vallese basso / VD  
LAWOVS Alto Vallese  
LAWNGR Nord e Centro dei Grigioni  
LAWSGR Sud dei Grigioni  
LAWBEO Oberland Bernese  
LAWEAN Versante Nordalpino Orientale

#### **Internet:** <http://www.slf.ch>

**WAP:** [wap.slf.ch](http://wap.slf.ch)

**Teletext:** pagina 782 (TSI)

**Telephone:** 187 (Fr. 0.50/chiamata e min)

#### **Notifiche:**

Email: [lwp@slf.ch](mailto:lwp@slf.ch)  
tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88

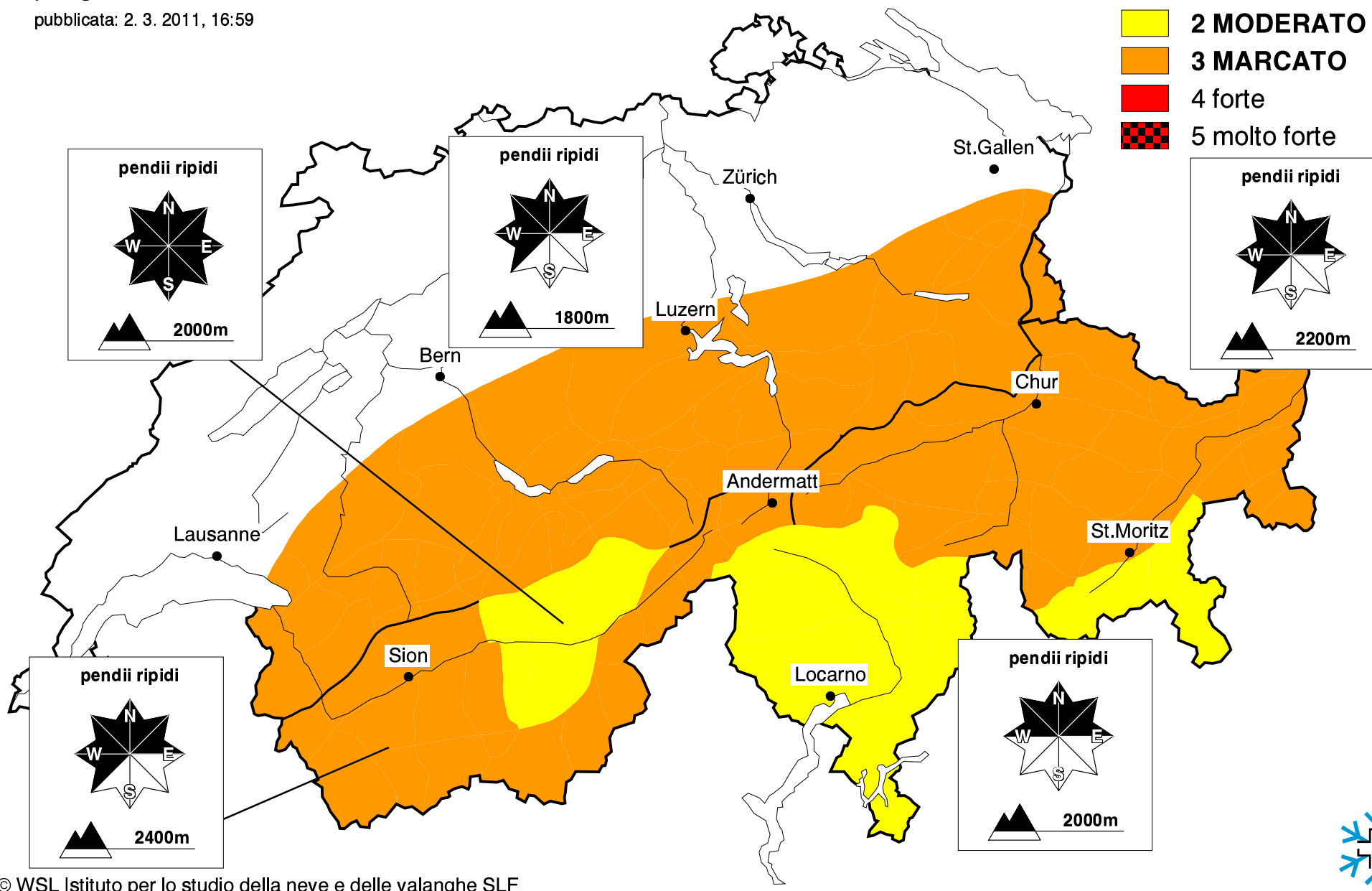
# Previsione del pericolo di valanghe

per giovedì, 3. marzo 2011

publicata: 2. 3. 2011, 16:59

scala del pericolo

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




# Previsione del pericolo di valanghe

per giovedì, 3. marzo 2011

publicata: 3. 3. 2011, 07:43

scala del pericolo

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

