

## Bollettino nazionale delle valanghe no. 144

per venerdì, 1 aprile 2011  
data di pubblicazione 31.3.2011, 18:30

### *Rapido aumento del pericolo di valanghe di neve bagnata al grado 3, "marcato"*

#### Situazione generale

Giovedì mattina il tempo è stato soleggiato. Sul mezzogiorno la nuvolosità è aumentata a partire dalle regioni occidentali e sul versante nordalpino sono caduti alcuni centimetri di neve al di sopra dei 2000 m circa. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di più 3 gradi. I venti provenienti da ovest sono stati da deboli a moderati. Specialmente sui pendii esposti a nord, strati di neve coesi poggiano su una coltre di neve vecchia soffice a cristalli angolari. Soprattutto nel sud del Vallese e nelle regioni alpine interne dei Grigioni, in alcuni punti questi strati sono instabili.

#### Evoluzione a corto termine

Nella notte tra giovedì e venerdì, nelle regioni orientali ci saranno deboli nevicate al di sopra dei 2000 m. Successivamente il cielo si schiarirà anche in queste regioni, a partire da sud ovest. Venerdì il tempo sarà generalmente soleggiato. Le temperature aumenteranno e quelle sul mezzogiorno a 2000 m saranno di più 6 gradi. La soglia dello zero termico salirà a 3000 m. Nella notte, in alta montagna i venti provenienti da nord ovest saranno forti, altrimenti da deboli a moderati. Nelle regioni nord orientali, dove il cielo si schiarirà solo nella seconda metà della notte, la superficie del manto nevoso riuscirà a gelarsi solo debolmente. Con il calore e l'irraggiamento solare la superficie del manto si ammorbidirà rapidamente in tutte le regioni.

#### Previsione del pericolo di valanghe per venerdì

Versante nordalpino senza Prealpi, senza regione Alpstein-Alvier e senza Liechtenstein; inoltre Vallese; nord del Ticino; Grigioni senza Prättigau nord:

*Moderato pericolo di valanghe di neve asciutta (grado 2)*

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da nord ovest a nord fino a est al di sopra dei 2200 m circa. Isolati distacchi possono coinvolgere la neve vecchia e generare valanghe di dimensioni pericolose. Nel sud del Vallese, nelle regioni alpine interne dei Grigioni così come, in generale, nelle zone poco frequentate dagli escursionisti, i punti pericolosi sono più frequenti. I rumori di "whum" o uno sprofondamento nel manto di neve vecchia debolmente consolidato sono possibili indizi del pericolo. Con il rialzo termico, nel corso della giornata la probabilità di distacco di valanghe di neve asciutta aumenterà anche in alta quota.

In alta montagna, in prossimità delle creste sono presenti nuovi accumuli di neve soffiata che devono essere evitati.

Prealpi; regione Alpstein-Alvier; Liechtenstein; Prättigau nord; Ticino centrale; Sottoceneri:

*Debole pericolo di valanghe di neve asciutta (grado 1)*

A livello molto isolato i distacchi possono coinvolgere anche la neve vecchia, soprattutto sui pendii esposti a nord poco frequentati. Con il rialzo termico, nel corso della giornata aumenterà la probabilità di distacco di valanghe di neve asciutta.

Pericolo di valanghe di neve bagnata:

In tutte le regioni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe di neve bagnata raggiungerà rapidamente il grado 3 "marcato". Sui pendii esposti a sud al di sotto dei 2800 m circa e su quelli esposti a nord al di sotto dei 2400 m circa sono previste valanghe spontanee di neve bagnata. Soprattutto nelle regioni caratterizzate da una sfavorevole struttura del manto nevoso, il distacco di valanghe di neve umida o bagnata può anche essere provocato dagli appassionati di sport invernali. Queste regioni si trovano soprattutto nel sud del Vallese e nelle regioni alpine interne dei Grigioni. Le escursioni e le salite ai rifugi devono cominciare molto presto e concludersi per tempo.

#### Tendenza per sabato e domenica

In entrambe le giornate il tempo sarà soleggiato. Sabato la soglia dello zero termico salirà a 3500 m. Nelle notti serene, al di sopra del limite del bosco il manto nevoso si gelerà fino a diventare portante e di primo mattino le condizioni saranno prevalentemente favorevoli per le escursioni. Nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà rapidamente e notevolmente.

**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

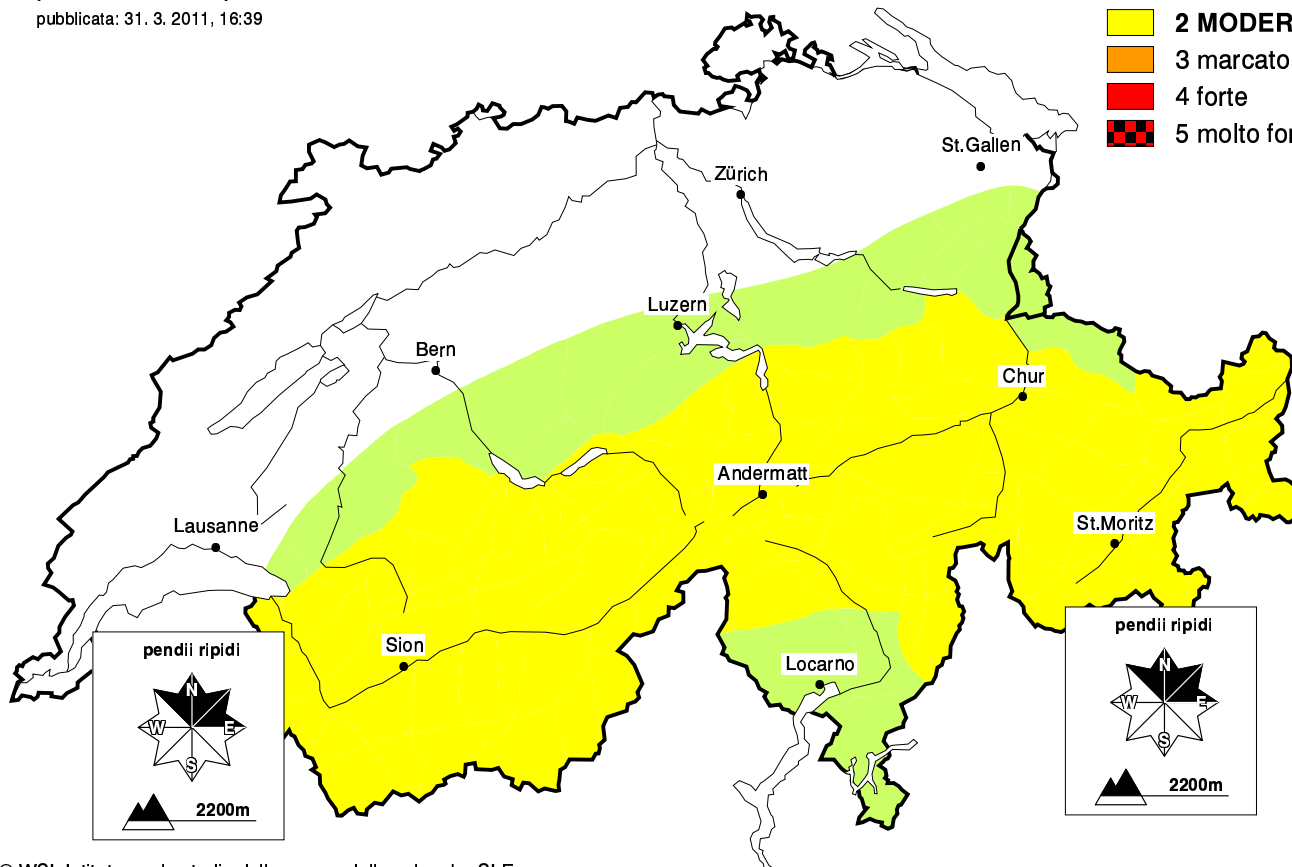
# Previsione del pericolo di valanghe asciutte

per venerdì, 1. aprile 2011

pubblicata: 31. 3. 2011, 16:39

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

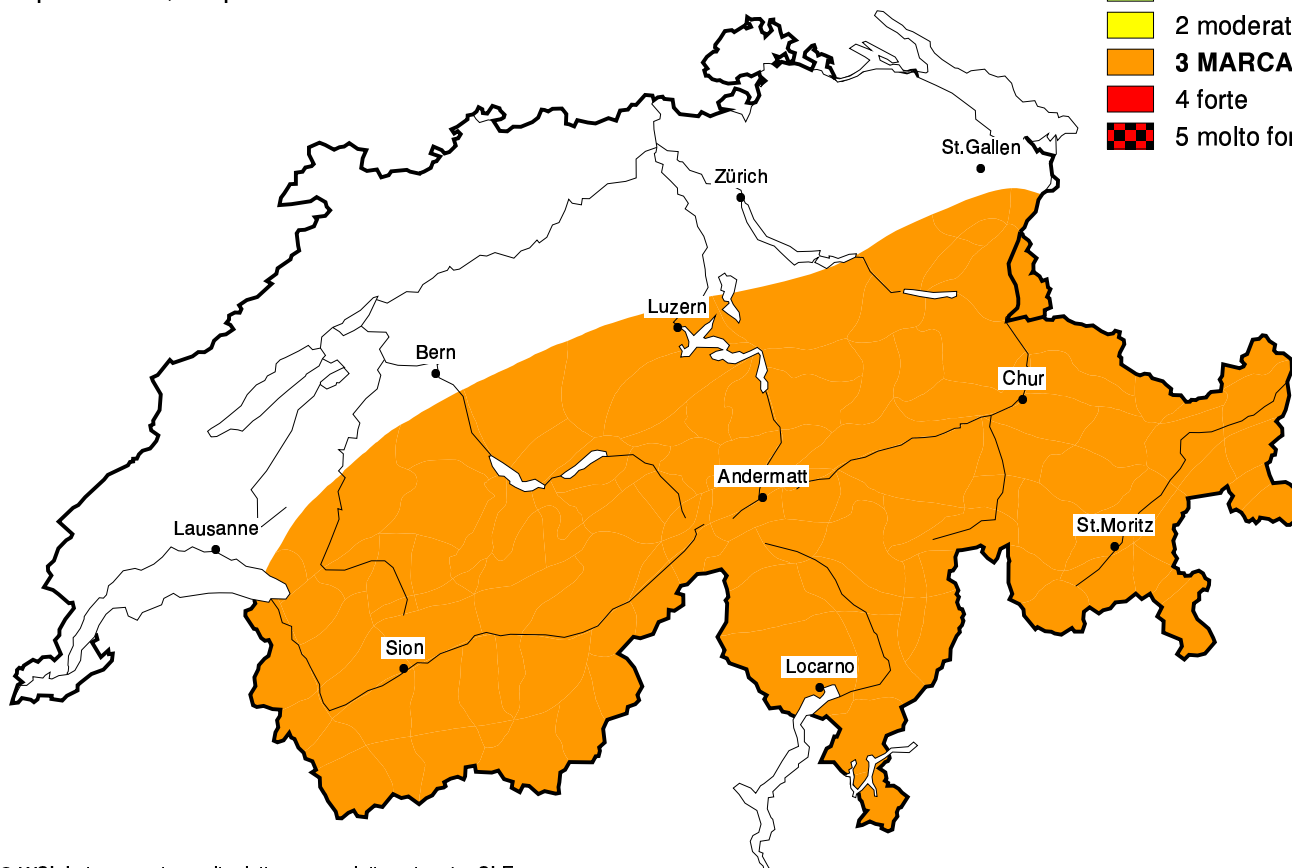


# Pericolo di valanghe bagnate nel corso della giornata

per venerdì, 1. aprile 2011

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



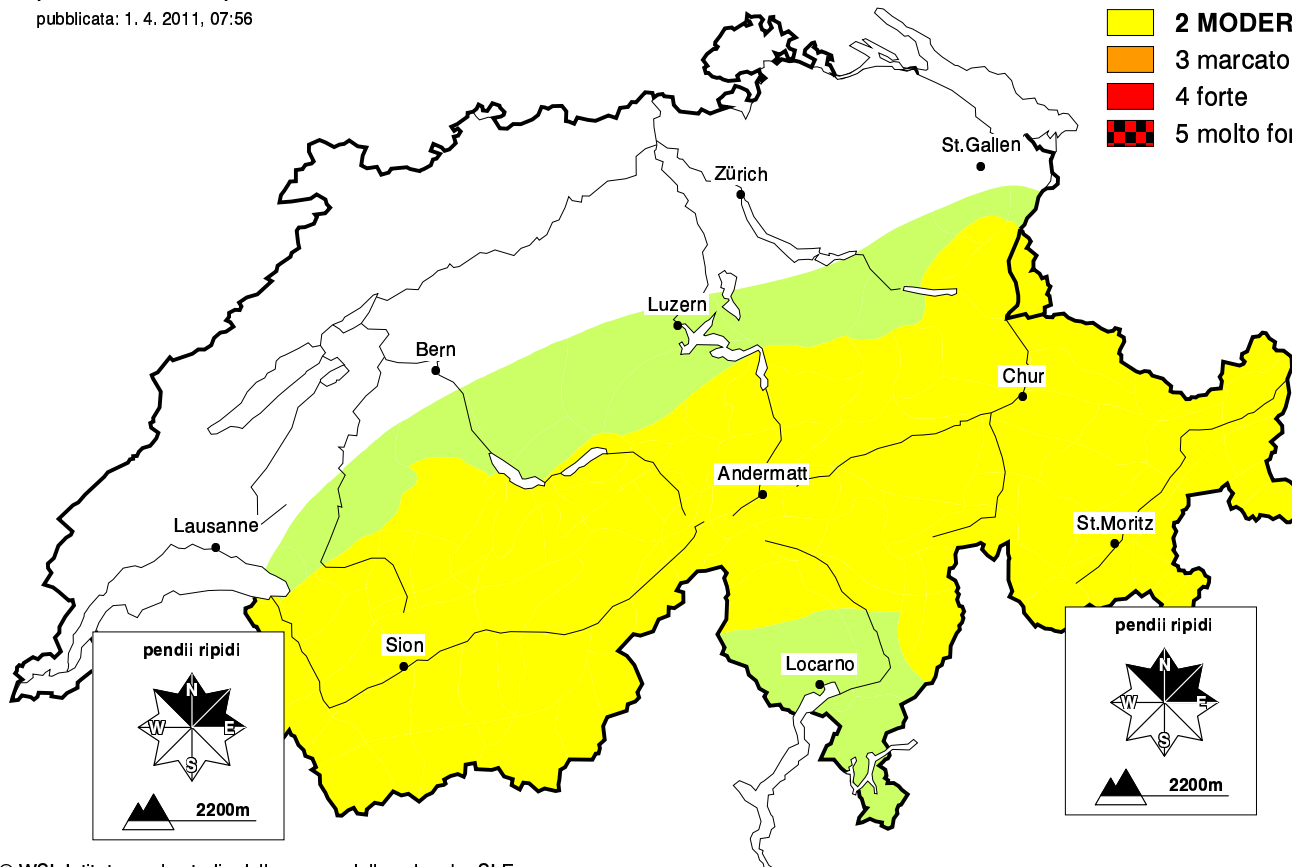
# Previsione del pericolo di valanghe asciutte

per venerdì, 1. aprile 2011

pubblicata: 1. 4. 2011, 07:56

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

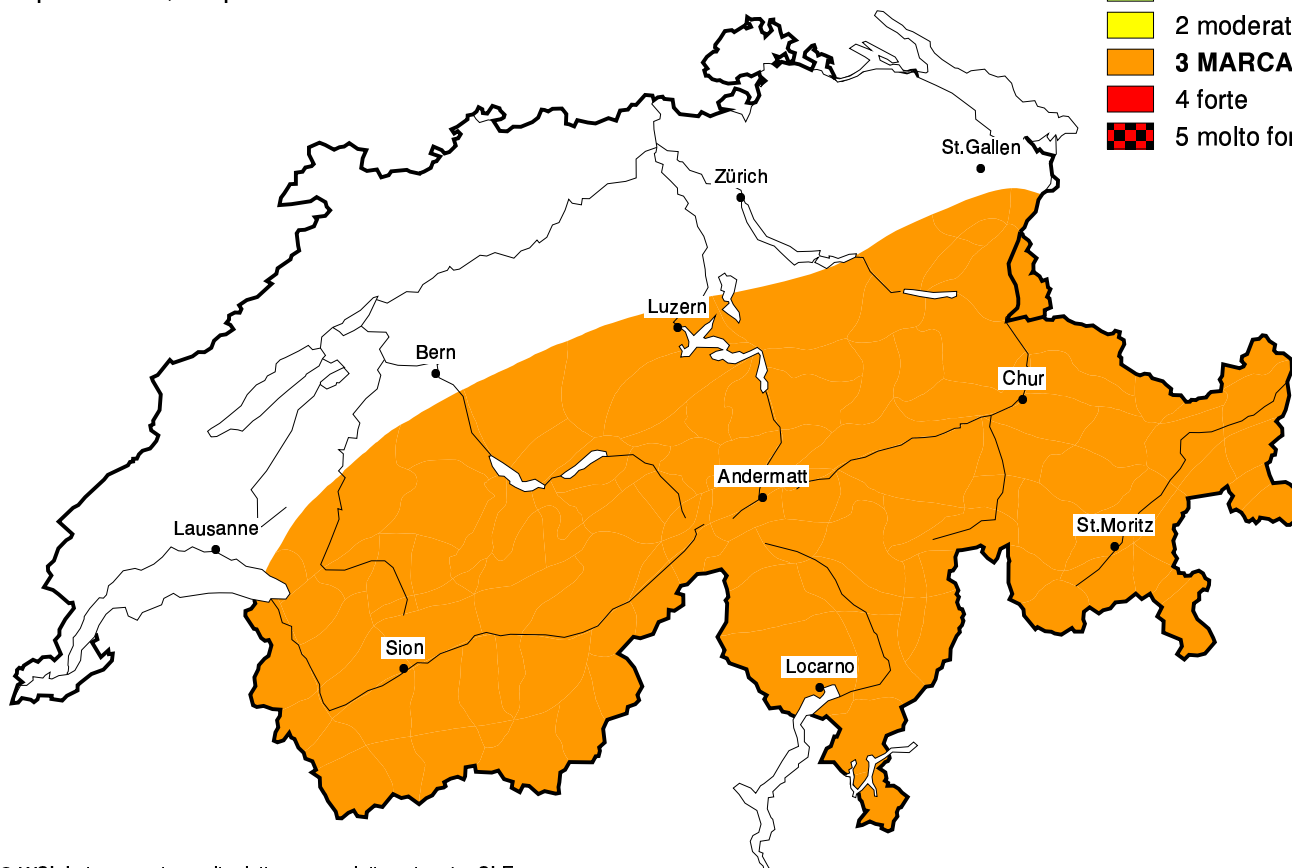


# Pericolo di valanghe bagnate nel corso della giornata

per venerdì, 1. aprile 2011

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

