

## Bollettino nazionale delle valanghe no. 102

per sabato, 14 febbraio 2009

data di pubblicazione 13.2.2009, 18:30

### *Marcato pericolo di valanghe, è facile provocare il distacco di valanghe*

#### Situazione generale

Venerdì c'è stato cielo piuttosto sereno nelle regioni occidentali ed in quelle meridionali. Nelle regioni nordorientali c'è stato cielo coperto con nevicate in diminuzione. Nelle regioni nordorientali, nel corso della giornata sono caduti ancora tra 5 fino a 15 cm di neve. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota si sono attestate intorno a meno 11 gradi. I venti hanno soffiato moderati provenienti da nord, sulla Cresta Principale delle Alpi e nei Grigioni anche forti. Da martedì, sulle Alpi Bernesi settentrionali e sulle Alpi di Uri, nella Svizzera centrale, sulle Alpi Glaronesi e in Alpstein, sono caduti tra 50 fino a 80 cm di neve, con punte locali anche superiori. Nel restante versante nordalpino, nel Vallese settentrionale, nel Basso Vallese occidentale e in Jura sono caduti tra 30 fino a 50 cm di neve, nelle regioni limitrofe meridionali tra 15 fino a 30 cm. Nel Ticino e nel sud dei Grigioni è caduta solo poca neve.

Gli accumuli freschi di neve ventata presentano in gran parte una cattiva coesione con la neve vecchia. Le zone in prossimità delle creste sono spesso spazzate dai venti o indurite.

#### Evoluzione a corto termine

Sabato nelle regioni settentrionali si avrà cielo nuvoloso con nevicate comprese tra 5 fino a 15 cm di neve. Nelle regioni meridionali si avrà cielo in prevalenza sereno. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota si attestano intorno a meno 13 gradi. I venti soffiano moderati, provenienti dal quadrante settentrionale.

#### Previsione del pericolo di valanghe per sabato

Versante nordalpino; Vallese; Ticino settentrionale; Grigioni come pure Jura:

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

Sul versante nordalpino, dal Briener Rothorn fino al Liechtenstein, senza Urseren, nel Surselva settentrionale, in Flims-Untervaz e in Prättigau i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi a tutte le esposizioni situate al di sopra dei 1600 m circa. Al di fuori delle piste sussistono condizioni di pericolo assai critiche. Le valanghe possono facilmente subire distacco, in particolare dai punti laddove è presente la neve ventata. Le valanghe spontanee sono possibili soprattutto di piccole e di medie dimensioni.

Sul restante versante nordalpino, in Vallese, come pure sul restante nord e centro dei Grigioni i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi a tutte le esposizioni situate al di sopra dei 1800 m circa. Le singole persone possono provocare distacchi di valanghe. Per una corretta valutazione del pericolo di valanghe è importante avere esperienza e operare un'accurata selezione dell'itinerario.

Nel Ticino settentrionale, in Engadina e nelle valli meridionali dei Grigioni, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve ventata esposti in tutte le direzioni e situati al di sopra dei 1800 m circa. Gli accumuli più recenti di neve ventata possono facilmente subire distacco.

Anche in Jura gli sportivi praticanti discipline invernali possono provocare il distacco di valanghe. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve ventata esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 1400 m circa.

Ticino centrale; Sottoceneri:

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

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi a tutte le esposizioni situate al di sopra dei 1600 m circa. La neve ventata degli ultimi giorni deve essere valutata con cautela.

In tutte le regioni sono possibili isolati scivolamenti per reptazione.

#### Tendenza per domenica e lunedì

La giornata di domenica sarà inizialmente caratterizzata da cielo sereno. Da occidente sopraggiungono addensamenti nuvolosi nel corso della giornata. Lunedì, nelle regioni settentrionali, si avrà cielo nuvoloso con lievi nevicate. Nelle regioni meridionali permangono condizioni di cielo sereno. Il pericolo di valanghe diminuisce molto lentamente. Il pericolo principale è rappresentato dalla neve ventata.

<b>Bollettino delle valanghe nazionale come MMS</b> (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)	<b>Bollettino regionale</b> (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	<b>Internet:</b> <a href="http://www.slf.ch">http://www.slf.ch</a> <b>WAP:</b> <a href="http://wap.slf.ch">wap.slf.ch</a> <b>Teletext:</b> pagina 782 (TSI) <b>Telephone:</b> 187 (Fr. 0.50/chiamata e min) <b>Notifiche:</b> Email: <a href="mailto:lwp@slf.ch">lwp@slf.ch</a> tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88
Informazioni sulla meteo in collaborazione con <b>MeteoSvizzera</b> 0900 162 138 / 338 Bollettino meteo alpino tel/fax (tel: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)		

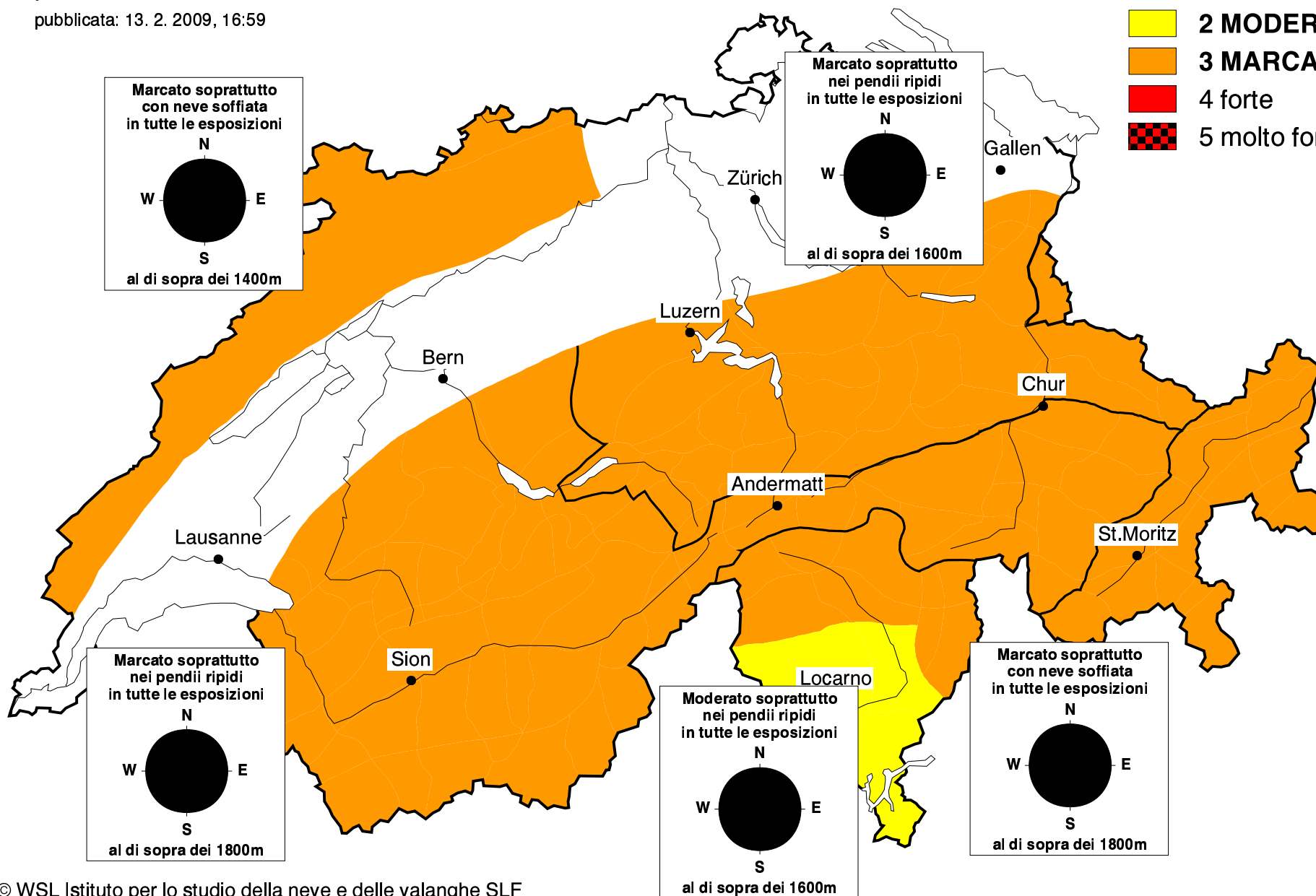
# Previsione del pericolo di valanghe

per sabato, 14. febbraio 2009

pubblicata: 13. 2. 2009, 16:59

scala del pericolo

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



# Previsione del pericolo di valanghe

per sabato, 14. febbraio 2009

publicata: 14. 2. 2009, 07:51

scala del pericolo

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

