

Bollettino nazionale delle valanghe no. 89

per sabato, 5 febbraio 2011

data di pubblicazione 4.2.2011, 18:30

I forti venti provenienti da nord ovest causeranno la formazione di nuovi accumuli di neve soffiata ad alta quota

Situazione generale

Venerdì il tempo in montagna è stato per lo più soleggiato. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di zero gradi nelle regioni settentrionali e di più 3 gradi in quelle meridionali. I venti provenienti da ovest sono stati moderati in quota. L'altezza del manto nevoso è inferiore alla media stagionale. In molte regioni, sui terreni pianeggianti a 2000 m sono presenti tra i 50 e i 120 cm di neve. Nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni, in alcuni punti c'è ancora meno neve. Sui pendii ripidi vicini alle creste, lo strato superficiale del manto nevoso è spesso costituito da accumuli di neve soffiata più o meno recenti. Lontano dalle creste, la struttura del manto nevoso è assai disomogenea e varia da punti duri compattati dal vento a neve a grani grossi debolmente consolidata. Sui pendii ripidi esposti a sud, sino ad alta quota si è formata una crosta superficiale che in alcuni punti non è però ancora portante. Specialmente nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni, nel manto nevoso sono inglobati strati fragili. In generale, le fratture presenti nel manto di neve vecchia tendono a propagarsi solo a livello isolato.

Evoluzione a corto termine

Dopo una notte serena, sabato il tempo sarà soleggiato. Le temperature aumenteranno nettamente e quelle sul mezzogiorno a 2000 m saranno di più 4 gradi. I venti ruoteranno a nord ovest e diventeranno forti in quota. Soprattutto nelle conche e nei canaloni si formeranno piccoli ma insidiosi accumuli di neve soffiata.

Previsione del pericolo di valanghe per sabato

Versante nordalpino senza Prealpi; Vallese; parte centrale della cresta principale delle Alpi; Grigioni senza Mesolcina inferiore e Valle Calanca inferiore:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche e nei canaloni esposti in tutte le direzioni. Nel sud del Vallese senza Valle di Goms, gli insidiosi accumuli di neve soffiata sono situati al di sopra dei 2800 m circa, nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo al di sopra dei 2500 m circa. Sia i nuovi che i vecchi accumuli di neve soffiata sono per lo più di piccole dimensioni ma possono facilmente distaccarsi. Durante le escursioni e le discese fuori pista, questi accumuli vanno possibilmente evitati. In fase di valutazione considerare, oltre al pericolo di seppellimento, anche quello di trascinamento e di caduta.

Prealpi; Ticino senza le regioni lungo la cresta principale delle Alpi; inoltre Mesolcina inferiore e Valle Calanca inferiore:

Debole pericolo di valanghe (grado 1)

Isolati punti pericolosi si trovano specialmente sui pendii sottovento vicini alle creste. I piccoli accumuli di neve soffiata devono essere valutati con attenzione. A causa dei forti venti, ad alta quota il pericolo di valanghe è leggermente più critico.

In tutte le regioni sono previste nel corso della giornata colate e per lo più piccole valanghe di neve bagnata soprattutto sui pendii esposti a sud e specialmente al di sotto dei 2500 m circa.

Tendenza per domenica e lunedì

In entrambi i giorni il tempo in montagna sarà soleggiato. Le temperature rimarranno miti. Domenica i venti si attenueranno. Il pericolo di valanghe di neve asciutta diminuirà lentamente, mentre quello di colate e valanghe di neve umida aumenterà leggermente.

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

Teletext: pagina 782 (TSI)

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

Notifiche:

Email: lwp@slf.ch

tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88

Previsione del pericolo di valanghe

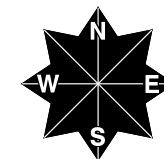
per sabato, 5. febbraio 2011

publicata: 4. 2. 2011, 16:37

scala del pericolo

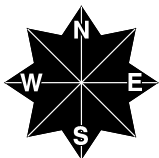
-  **1 DEBOLE**
-  **2 MODERATO**
-  **3 marcato**
-  **4 forte**
-  **5 molto forte**


canaloni e conche

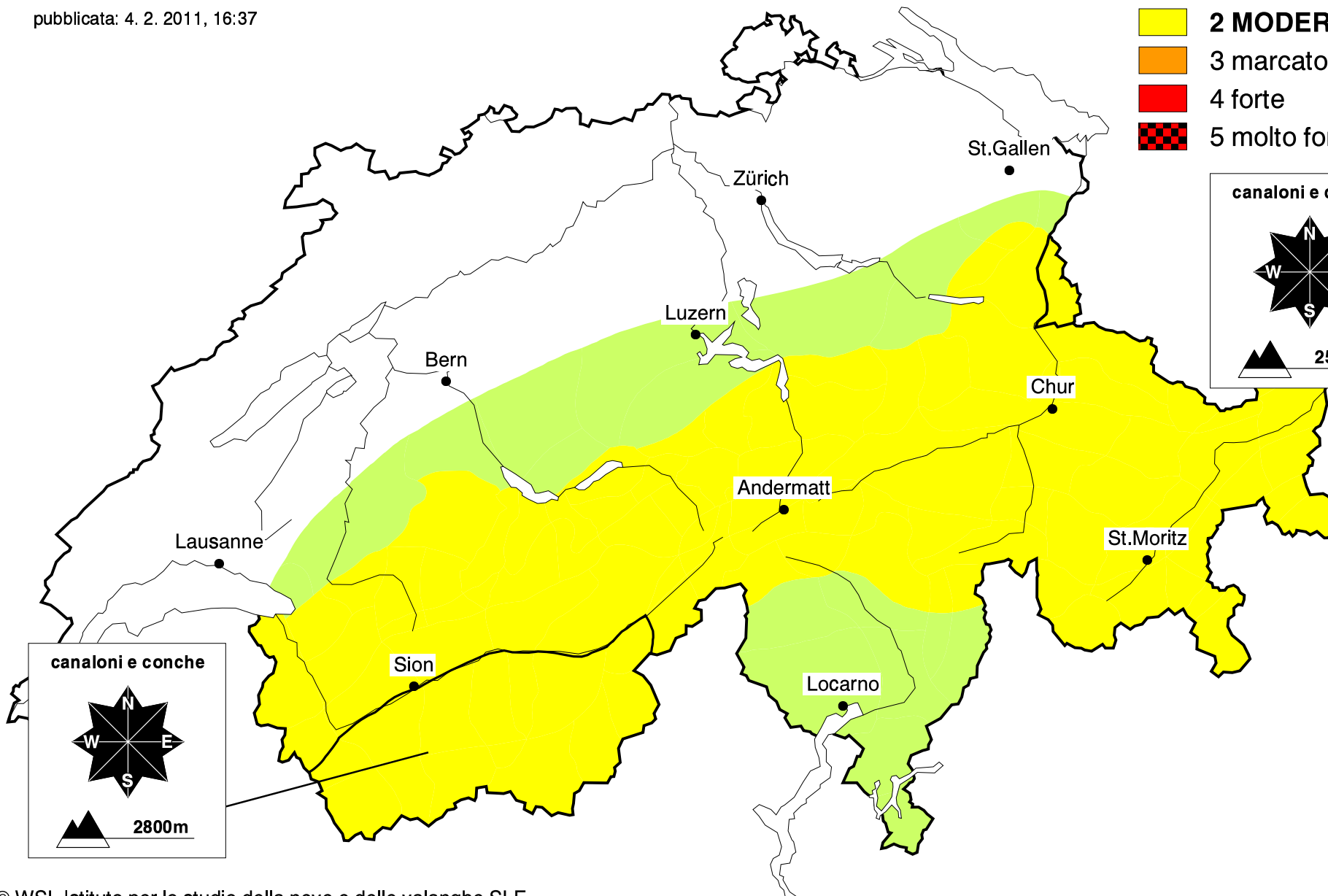


 2500m

canaloni e conche



 2800m



Previsione del pericolo di valanghe

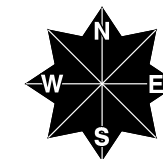
per sabato, 5. febbraio 2011

publicata: 5. 2. 2011, 07:41

scala del pericolo

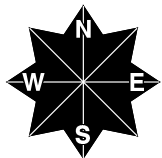
-  **1 DEBOLE**
-  **2 MODERATO**
-  **3 marcato**
-  **4 forte**
-  **5 molto forte**


canaloni e conche



 2500m

canaloni e conche



 2800m

