

Bollettino nazionale delle valanghe no. 81

per martedì, 2 febbraio 2010

data di pubblicazione 1.2.2010, 18:30

Situazione valanghiva critica soprattutto nelle regioni settentrionali e nel Vallese

Situazione generale

Lunedì il tempo è stato prevalentemente soleggiato, nel pomeriggio la nuvolosità è aumentata a partire dalle regioni nord occidentali e sul versante nordalpino ha iniziato a nevicare. L'altezza totale della neve fresca caduta da venerdì a domenica è compresa fra i 50 e gli 80 cm nelle Prealpi. Nelle restanti regioni a nord di una linea Rodano-Reno sono caduti dai 30 ai 50 cm di neve. Più a est e a sud le quantità di neve fresca sono diminuite progressivamente. Lunedì le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di meno 14 gradi. I venti provenienti dai quadranti occidentali sono stati da deboli a moderati. La neve fresca si sta assestando e consolidando solo lentamente, anche alle quote più basse. Nelle regioni settentrionali, lo strato superiore di neve fresca, per lo più a debole coesione, ricopre gli strati di neve soffiata instabili che si sono formati negli ultimi giorni. In molte regioni, inoltre, il manto di neve vecchia è debolmente consolidato. Sul versante sudalpino centrale la struttura del manto nevoso è più favorevole.

Evoluzione a corto termine

Nella notte tra lunedì e martedì, sul versante nordalpino cadranno dai 5 ai 10 cm di neve fino a bassa quota. Nel corso della giornata il tempo sarà piuttosto soleggiato soprattutto nelle regioni alpine interne e in quelle meridionali. Verso sera nelle regioni settentrionali riprenderà a nevicare. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di meno 10 gradi. I venti, provenienti generalmente dal quadrante occidentale, saranno forti nella notte e si attenueranno temporaneamente nel corso della giornata.

Si formerà un ulteriore strato di neve soffiata che poggia in parte su neve a debole coesione.

Previsione del pericolo di valanghe per martedì

Giura; versante nordalpino; Vallese; regione del Gottardo; regioni grigionesi a nord del Reno anteriore; Prättigau:

Marcato pericolo di valanghe (grado 3)

I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni. Nel Giura i punti critici si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata al di sopra dei 1400 m circa. Nelle Prealpi i punti pericolosi sono situati sui pendii ripidi al di sopra dei 1600 m circa. Nelle restanti regioni a nord di una linea Rodano-Reno senza regione del Gottardo, come pure nel Prättigau, essi si collocano in particolare sui pendii ripidi al di sopra dei 1800 m circa. Nel sud del Vallese e nella regione del Gottardo i punti critici si trovano principalmente sui pendii carichi di neve soffiata al di sopra dei 2200 m circa.

In tutte le regioni citate interessate da questo grado di pericolo, una singola persona può provocare il distacco di valanghe. Per le escursioni e le discese fuori pista è necessaria molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Ticino senza regione del Gottardo; restanti regioni dei Grigioni:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. I nuovi accumuli di neve soffiata e quelli un po' meno recenti risultano in parte instabili e a livello isolato possono facilmente staccarsi. Le quantità di neve interessate dal distacco sono tuttavia piuttosto piccole. Gli accumuli di neve soffiata dovrebbero possibilmente essere evitati con una prudente scelta dell'itinerario.

Tendenza per mercoledì e giovedì

Mercoledì nevierà in molte regioni, soprattutto in quelle settentrionali. Giovedì il tempo sarà ovunque piuttosto soleggiato. Le temperature aumenteranno. Il pericolo di valanghe aumenterà nuovamente mercoledì e successivamente sarà in lenta diminuzione.

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

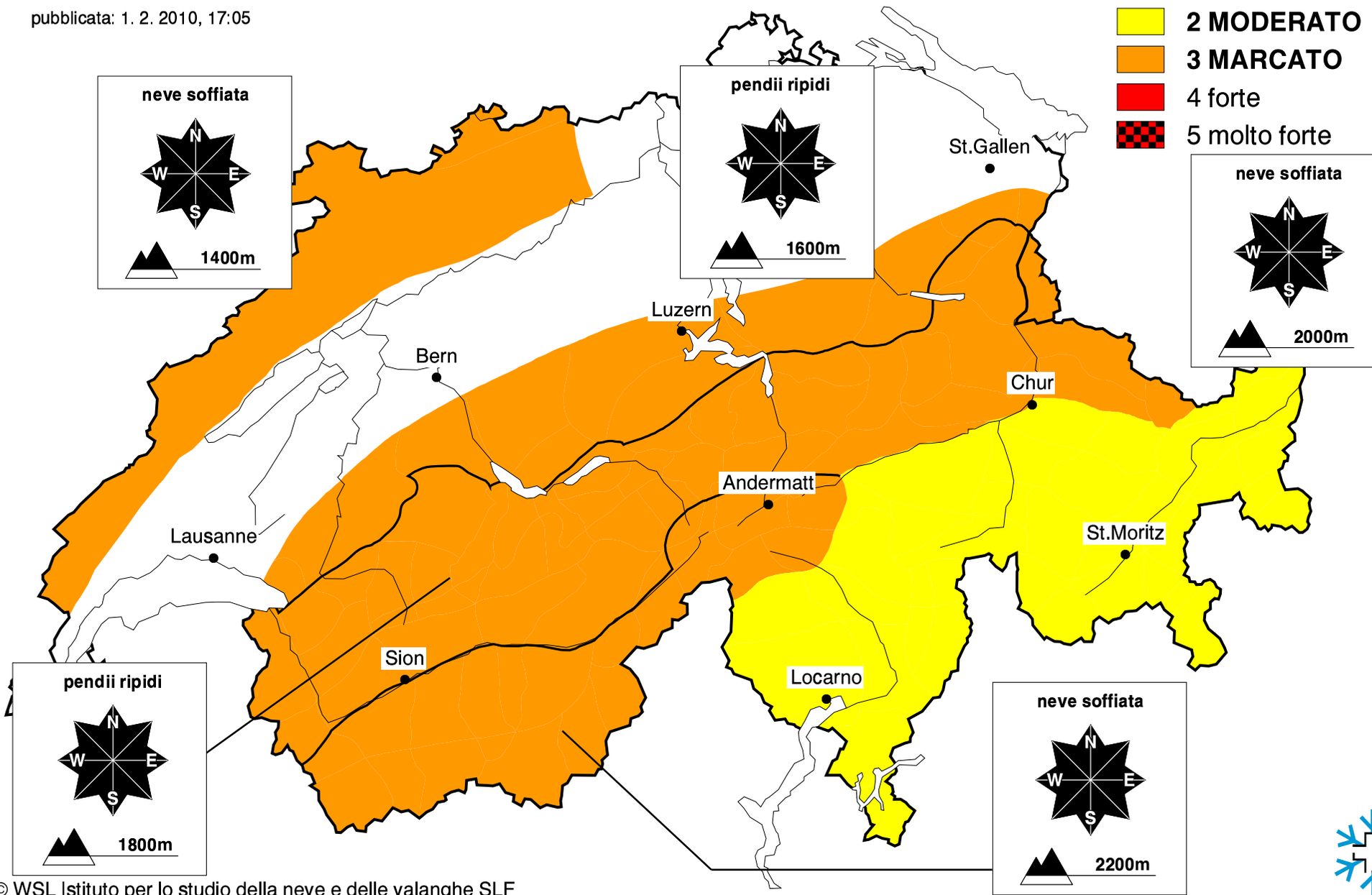
Previsione del pericolo di valanghe

per martedì, 2. febbraio 2010

publicata: 1. 2. 2010, 17:05

scala del pericolo

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



Previsione del pericolo di valanghe

per martedì, 2. febbraio 2010

pubblicata: 2. 2. 2010, 07:51

scala del pericolo

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

