

Bollettino nazionale delle valanghe no. 84

per lunedì, 31 gennaio 2011

data di pubblicazione 30.1.2011, 18:30

Attenzione agli accumuli di neve soffiata

Situazione generale

Domenica, nelle regioni settentrionali il cielo è stato per lo più soleggiato al di sopra della nebbia alta, mentre sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa è stato molto nuvoloso. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di meno 3 gradi nelle regioni settentrionali e di meno 5 gradi in quelle meridionali. I venti provenienti dai quadranti meridionali sono stati moderati soprattutto sulla cresta settentrionale delle Alpi, localmente anche forti.

In alcune regioni è continuata la formazione di accumuli di neve soffiata. Più in profondità nel manto nevoso, oltre a strati duri sono presenti anche strati più soffici formati da neve a cristalli angolari, che raggiungono il loro massimo spessore nelle regioni alpine interne. In generale, le fratture presenti nel manto di neve vecchia tendono poco a propagarsi.

Evoluzione a corto termine

Lunedì, in tutte le regioni il tempo sarà generalmente soleggiato. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di meno 3 gradi. I venti provenienti dai quadranti orientali saranno da deboli a moderati.

Previsione del pericolo di valanghe per lunedì

Cresta settentrionale delle Alpi dallo Chablais alla regione di Susten senza nord del Vallese; versante nordalpino centrale e orientale senza Prealpi orientali; regione del Gottardo; centro dei Grigioni senza cresta principale delle Alpi; inoltre le regioni Flims-Untervaz, Schanfigg, Davos:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

Nelle regioni interessate del versante nordalpino senza regione del Gottardo, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da sud ovest a nord fino a est al di sopra dei 2000 m circa. Nella regione del Gottardo, nel centro dei Grigioni senza cresta principale delle Alpi, e inoltre nelle regioni Flims-Untervaz, Schanfigg e Davos, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da sud ovest a nord fino a est al di sopra dei 2400 m circa.

In tutte le regioni interessate da questo grado di pericolo, i nuovi accumuli di neve soffiata si trovano soprattutto in prossimità delle creste e dei passi, così come nelle conche e nei canali. Questi accumuli sono di norma piuttosto piccoli, ma in alcuni punti possono staccarsi facilmente.

Inoltre, nelle regioni interessate dei Grigioni, in alcuni punti gli strati più profondi del manto nevoso possono distaccarsi specialmente in seguito a un forte sovraccarico. Occorre valutare con attenzione soprattutto i punti molti ripidi scarsamente innevati, come ad esempio i passaggi verso conche e canali.

Versante nordalpino occidentale a nord della cresta settentrionale delle Alpi; Prealpi orientali; Vallese senza le regioni Chablais e valle di Goms superiore; Ticino senza la regione del Gottardo; restante centro dei Grigioni; Prättigau; Engadina; valli meridionali dei Grigioni:

Debole pericolo di valanghe (grado 1)

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui terreni estremamente ripidi ombreggiati d'alta quota. I nuovi accumuli di neve soffiata devono essere evitati soprattutto in questi punti, considerando anche il pericolo di trascinamento e di caduta. In rari casi, i distacchi possono coinvolgere anche il manto di neve vecchia, soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese.

In tutte le regioni, la diffusione dei punti pericolosi e le dimensioni delle masse di neve interessate dai distacchi aumentano, in funzione dell'azione dei venti, con l'aumentare dell'altitudine. In questi punti, pertanto, il pericolo è da considerare superiore.

Tendenza per martedì e mercoledì

In tutte le regioni il tempo sarà generalmente soleggiato. Sul versante sudalpino le temperature diventeranno più miti. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota.

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

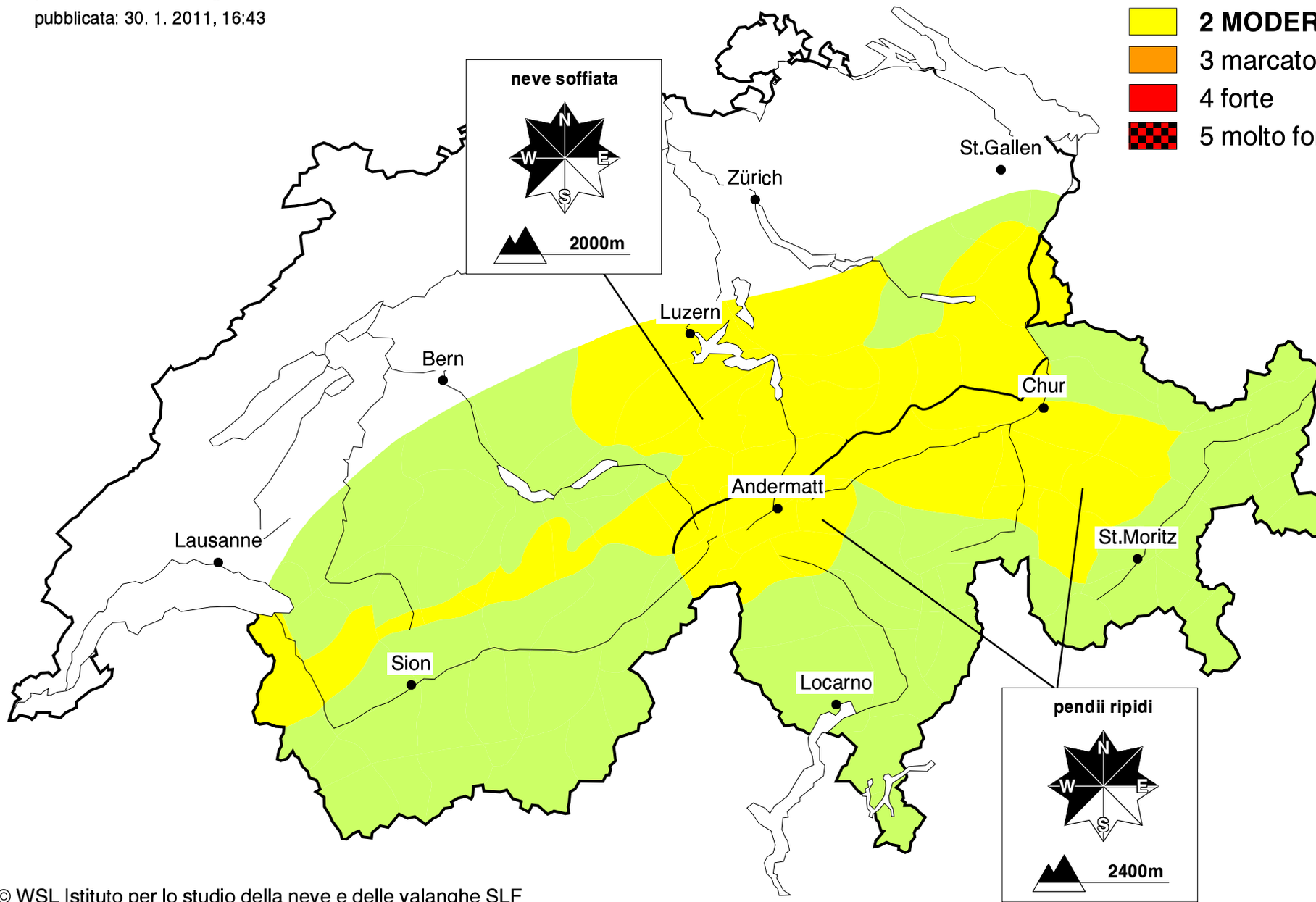
Previsione del pericolo di valanghe

per lunedì, 31. gennaio 2011

pubblicata: 30. 1. 2011, 16:43

scala del pericolo

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



Previsione del pericolo di valanghe

per lunedì, 31. gennaio 2011

pubblicata: 31. 1. 2011, 07:46

scala del pericolo

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

