

Bollettino nazionale delle valanghe no. 59

per giovedì, 6 gennaio 2011

data di pubblicazione 5.1.2011, 18:30

Aumento del pericolo di valanghe soprattutto nelle regioni occidentali, evitare i nuovi accumuli di neve soffiata

Situazione generale

Mercoledì il tempo è stato generalmente nuvoloso solo nel Ticino centrale e nel Sottoceneri, in tutte le altre regioni soleggiato. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano comprese tra meno 3 e meno 6 gradi nelle regioni settentrionali e di meno 12 gradi in quelle meridionali. I venti provenienti da sud ovest a ovest sono stati moderati sul versante nordalpino e nel Basso Vallese occidentale estremo, altrimenti da deboli a moderati.

In prossimità delle creste sono presenti localmente piccoli accumuli di neve soffiata. Sui pendii sottovento e nelle regioni meno interessate dai venti, in molti punti sulla superficie del manto nevoso è presente brina superficiale. Sul versante nordalpino centrale e orientale, la brina è ricoperta da un sottile strato di neve fresca. In alcune regioni, sui pendii in ombra il manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo e ha perso coesione. La tendenza alla propagazione delle fratture nel manto di neve vecchia si è ridotta. Nella parte centrale del Basso Vallese e nell'Alto Vallese, il manto è tuttavia più instabile rispetto alle altre regioni.

Evoluzione a corto termine

Giovedì il tempo sarà molto nuvoloso nelle regioni settentrionali e meridionali, mentre in quelle settentrionali e orientali sarà variamente nuvoloso con schiarite soprattutto nelle zone esposte al favonio. Sino a giovedì sera cadranno in molte regioni pochi centimetri di neve, sul versante nordalpino occidentale e nel Basso Vallese dai 10 ai 15 cm. Nelle regioni settentrionali, il limite delle neviccate salirà nel corso della giornata a 1600 m. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di più 1 grado nelle regioni settentrionali e di meno 6 gradi in quelle meridionali. Nelle regioni settentrionali e occidentali i venti saranno forti, altrimenti moderati. Nelle valli alpine, il favonio sarà a tratti forte. Il vento rimanagerà sia la neve fresca che la neve vecchia, causando la formazione di accumuli di neve soffiata fragili e instabili.

Previsione del pericolo di valanghe per giovedì

Versante nordalpino senza Urseren; Vallese:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

Sul versante nordalpino senza Urseren come pure nel Basso Vallese occidentale estremo e nella parte settentrionale del Basso Vallese, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da ovest a nord fino a sud al di sopra dei 2000 m circa.

La neve fresca e la neve ventata può facilmente distaccarsi, generando valanghe per lo più di piccole dimensioni. Nel corso della giornata la diffusione dei nuovi accumuli di neve soffiata aumenterà, soprattutto nelle regioni occidentali con neve fresca.

Nel resto del Vallese i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da ovest a nord fino a sud est al di sopra dei 2200 m circa. I nuovi accumuli di neve soffiata si trovano principalmente in prossimità delle creste come pure nelle conche e nei canali. Il manto di neve vecchia è inoltre parzialmente instabile e a livello isolato può facilmente staccarsi.

In tutte le regioni interessate da questo grado di pericolo, la neve fresca ventata è facilmente individuabile e dovrebbe essere evitata. Si raccomanda inoltre una prudente scelta dell'itinerario, importante soprattutto sui pendii ombreggiati.

Urseren; Grigioni; Ticino:

Debole pericolo di valanghe (grado 1)

I nuovi accumuli di neve soffiata e quelli un po' meno recenti, che si trovano generalmente in prossimità delle creste e dei passi, devono essere valutati con attenzione. Considerare anche il pericolo di trascinamento e caduta.

Soprattutto nelle regioni occidentali interessate dalle precipitazioni, al di sotto dei 1500 m circa sono possibili isolate colate di neve umida.

Tendenza per venerdì e sabato

Venerdì il tempo sarà molto nuvoloso con deboli neviccate. Il limite delle neviccate sarà compreso fra i 2200 m nelle regioni occidentali e i 1200 m in quelle meridionali. Sabato cadrà un po' di neve nelle regioni meridionali e in quelle occidentali. I venti provenienti da sud ovest continueranno a essere forti. Il pericolo di valanghe aumenterà ancora leggermente in alcune regioni.

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

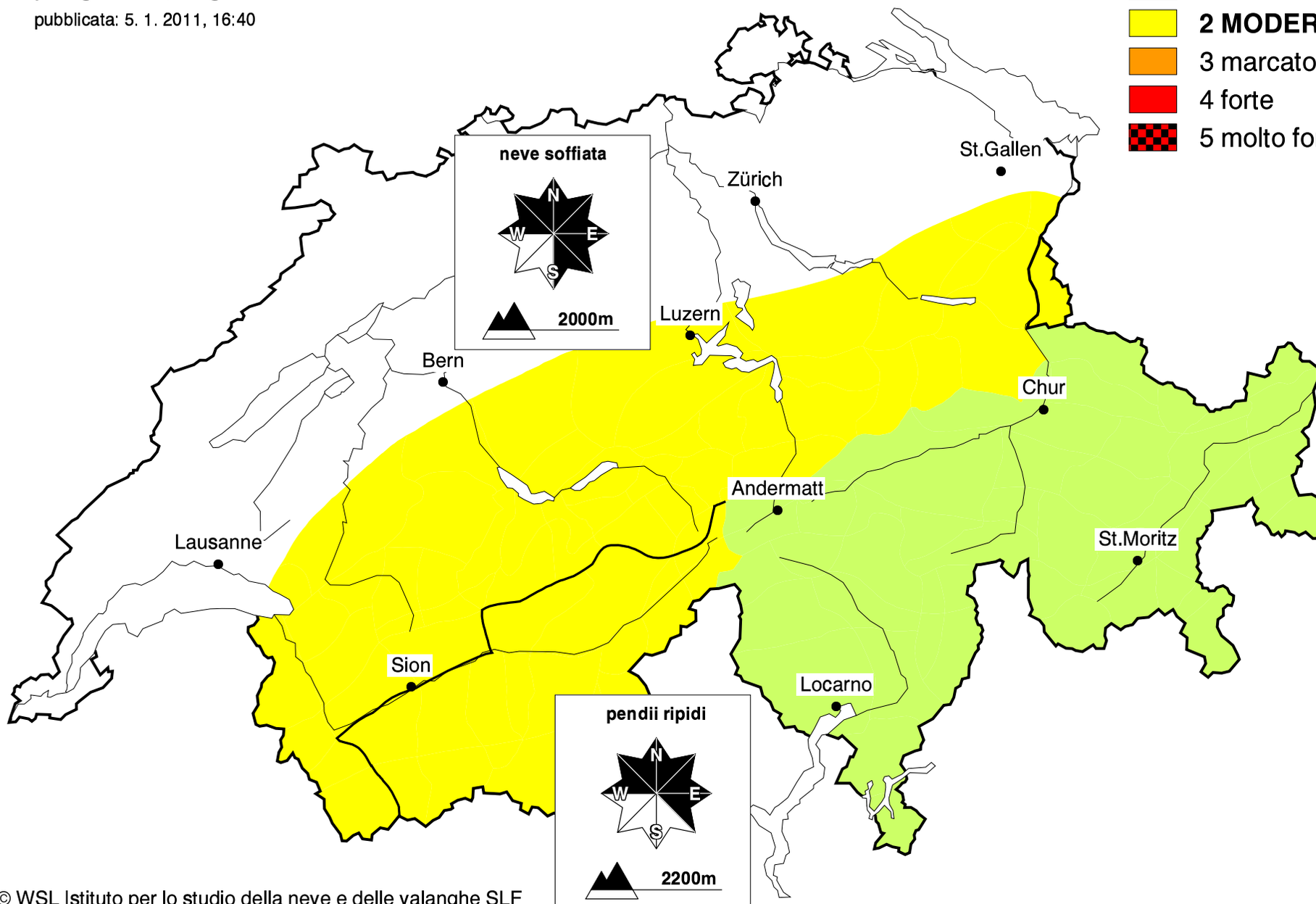
Previsione del pericolo di valanghe

per giovedì, 6. gennaio 2011

pubblicata: 5. 1. 2011, 16:40

scala del pericolo

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



Previsione del pericolo di valanghe

per giovedì, 6. gennaio 2011

pubblicata: 6. 1. 2011, 07:45

scala del pericolo

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

