

Bollettino nazionale delle valanghe no. 83

per giovedì, 16 febbraio 2012

data di pubblicazione 15.2.2012, 18:30

Forte pericolo di valanghe in alcune regioni

Situazione generale

Mercoledì il tempo è stato per lo più molto nuvoloso. Sul versante nordalpino centrale e orientale come pure nel Prättigau sono caduti in molti punti dai 20 ai 40 cm di neve, sul versante nordalpino occidentale, nel nord del Vallese, nel centro dei Grigioni e in Bassa Engadina dai 10 ai 30 cm, più a sud molto meno. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di meno 7 gradi. I venti provenienti da nord ovest sono stati da forti a tempestosi e hanno rimaneggiato intensamente sia la neve fresca che quella soffiata.

La neve fresca e quella soffiata si è depositata su una superficie del manto di neve vecchia dura e modellata dal vento, oppure trasformata a cristalli sfaccettati e in parte scarsamente coesa. In molte regioni, la probabilità che la neve fresca e soffiata si distacchi è elevata.

Là dove la coltre nevosa è spessa, gli strati più profondi sono generalmente stabili. Nei punti dove lo spessore del manto è considerevole, il suolo rimane isolato. Permane la possibilità di isolati scivolamenti per reptazione.

Evoluzione a corto termine

Sino a giovedì sera cadranno sul versante nordalpino centrale e orientale, nel nord dei Grigioni e in Bassa Engadina di nuovo dai 10 ai 20 cm di neve, con punte locali sino a 30 cm. Sul restante versante nordalpino, nel nord del Vallese e nel centro dei Grigioni cadranno dai 5 ai 15 cm di neve, più a sud molto meno. Le neviccate più abbondanti si verificheranno nella notte fra mercoledì e giovedì. Nel corso della giornata il cielo si schiarirà soprattutto nelle regioni alpine interne, a partire da ovest e verso est. Sul versante sudalpino centrale il tempo sarà per lo più soleggiato. I venti provenienti dai quadranti settentrionali saranno da forti a tempestosi e verso sera si attenueranno. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di circa meno 8 gradi.

Previsione del pericolo di valanghe per giovedì

Versante nordalpino a est del Wetterhorn; Calanda; Prättigau; Bassa Engadina; Val Müstair:

Forte pericolo di valanghe (grado 4)

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni. Nelle regioni interessate del versante nordalpino essi sono situati al di sopra dei 1600 m circa, in quelle interessate dei Grigioni al di sopra dei 2000 m circa. Il distacco di valanghe può facilmente essere provocato da una singola persona. Sono previsti distacchi a distanza e valanghe spontanee che possono raggiungere per lo più dimensioni medie. Al di fuori delle piste la situazione è molto critica. Si raccomanda la massima prudenza e cautela. Le vie di comunicazione esposte possono essere minacciate.

Restante versante nordalpino occidentale; Vallese; nord del Ticino; restante nord dei Grigioni; centro dei Grigioni; Alta Engadina; Valle Calanca; Mesolcina; Valle Bregaglia; Val Poschiavo:

Marcato pericolo di valanghe (grado 3)

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni. Nelle regioni interessate del versante nordalpino essi sono situati al di sopra dei 1600 m circa, nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo al di sopra dei 2000 m circa. Soprattutto nei punti sinora riparati dal vento, come per esempio in prossimità del limite del bosco o in generale alle quote di media e alta montagna delle regioni alpine interne, è facile provocare il distacco dei lastroni di neve fresca e di neve soffiata. Possibili valanghe spontanee. Al di fuori delle piste sono necessarie la massima prudenza e una grande esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Ticino centrale e Sotto Ceneri:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

I punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii carichi di neve soffiata esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. Soprattutto i nuovi accumuli di neve soffiata devono essere valutati con attenzione.

Soprattutto sulla cresta principale delle Alpi e a nord di essa, al di sotto dei 2400 m circa sono possibili isolati scivolamenti per reptazione sui pendii esposti a ovest, sud ed est, che possono raggiungere dimensioni medie. A livello isolato, le vie di comunicazione esposte possono essere minacciate. Attenzione quando ci si trova a valle di fenditure da slittamento.

Tendenza per venerdì e sabato

Venerdì il tempo sarà piuttosto soleggiato, sabato per lo più soleggiato. I venti saranno da deboli a moderati. Le temperature aumenteranno nettamente. Il pericolo di valanghe diminuirà solo lentamente.

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. 0.90/chiamata e min)

Notifiche:

Email: lwp@slf.ch
tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88

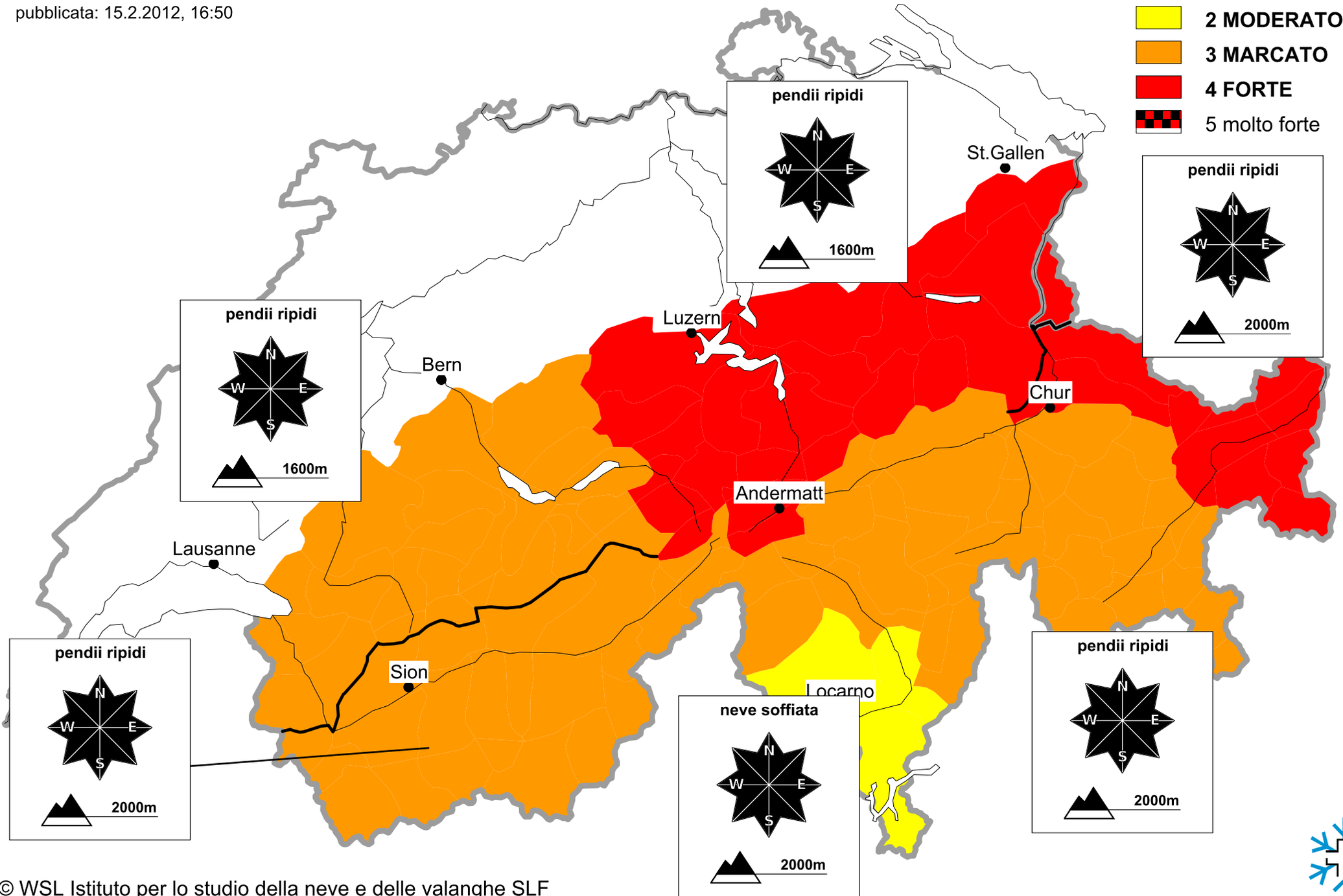
Previsione del pericolo di valanghe

per giovedì, 16. febbraio 2012

pubblicata: 15.2.2012, 16:50

Scala del pericolo

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



Previsione del pericolo di valanghe

per giovedì, 16. febbraio 2012

pubblicata: 16.2.2012, 07:56

Scala del pericolo

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

