

Bollettino nazionale delle valanghe no. 21

per venerdì, 16 dicembre 2011

data di pubblicazione 15.12.2011, 18:30

Forte pericolo di valanghe nelle regioni occidentali

Situazione generale

Giovedì il tempo nelle regioni occidentali e settentrionali è stato nuvoloso con temporanee neviccate. Il limite delle neviccate è sceso a 800 m. Nelle regioni meridionali e orientali il tempo è stato variamente nuvoloso. I venti provenienti da sud ovest, accompagnati da molte raffiche, sono stati forti nelle regioni occidentali e settentrionali, moderati in quelle sud orientali. Da lunedì sono cadute le seguenti quantità di neve al di sopra dei 2000 m circa: Basso Vallese, cresta settentrionale delle Alpi dal Chablais alla regione della Jungfrau dai 40 ai 70 cm; restante Vallese, restante versante nordalpino occidentale dai 20 ai 40 cm; Alta Engadina dai 15 ai 30 cm; versante nordalpino centrale e orientale e restanti Grigioni dai 5 ai 10 cm. Le neviccate sono state accompagnate per lo più da forti venti provenienti da sud ovest. Anche se i distacchi interessano generalmente gli strati neve ventata, soprattutto sui pendii esposti a nord e a est al di sopra dei 2400 m possono anche coinvolgere la neve vecchia a debole coesione, specialmente nel Vallese e nella regione del Gottardo.

Evoluzione a corto termine

La giornata di venerdì sarà caratterizzata da un'intensa perturbazione proveniente da ovest. Sino a venerdì sera cadranno le seguenti quantità di neve al di sopra dei 1800 m circa: Chablais sino al Gran San Bernardo dai 50 agli 80 cm; restante versante nordalpino occidentale, restante Vallese, regione del Gottardo dai 30 ai 50 cm; versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni, nord del Ticino, Alta Engadina dai 15 ai 30 cm; regioni alpine interne dei Grigioni dai 5 ai 15 cm. Nelle regioni occidentali estreme, sino a venerdì a mezzogiorno il limite delle neviccate si collocherà ancora tra i 1500 e i 2000 m, per poi scendere rapidamente nel pomeriggio. I venti ruoteranno da sud ovest a ovest e saranno tempestosi nelle regioni occidentali e settentrionali, forti in quelle sud orientali. Si prevede la formazione di grandi accumuli di neve soffiata.

Previsione del pericolo di valanghe per venerdì

Alpi Vodesi; Gstaad; Lenk; cresta settentrionale delle Alpi dal Chablais al Grimsel; Vallese:

Forte pericolo di valanghe (grado 4)

Dal Chablais al Gran San Bernardo come pure nelle regioni Leysin, Villars, Ovronnaz e Montana i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 1800 m circa. Si prevedono numerose valanghe spontanee di medie e anche di grandi dimensioni. Le vie di comunicazione esposte sono minacciate.

Nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da ovest a nord sino a sud al di sopra dei 2000 m circa. In tutte le regioni interessate da questo grado di pericolo, la situazione al di fuori delle piste battute è critica e richiede non solo una grande esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe, ma anche molta prudenza.

Restante versante nordalpino occidentale; versante nordalpino centrale e orientale; nord del Ticino; Grigioni senza le regioni Bassa Engadina e Val Müstair:

Marcato pericolo di valanghe (grado 3)

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da ovest a nord fino a sud. Nelle regioni interessate del versante nordalpino occidentale essi sono situati al di sopra dei 1800 m circa, nelle restanti regioni al di sopra dei 2000 m circa. Gli accumuli di neve soffiata possono distaccarsi in seguito al passaggio di una singola persona. Nel corso della giornata è previsto un progressivo aumento di valanghe spontanee che nelle regioni occidentali possono raggiungere dimensioni medio-grandi e in quelle orientali per lo più medio-piccole. È necessaria una grande esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Ticino centrale e Sottoceneri; Bassa Engadina e Val Müstair:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

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. I nuovi accumuli di neve soffiata, che possono facilmente distaccarsi, devono essere valutati con attenzione.

Tendenza per sabato e domenica

Sabato continuerà a neviccare nelle regioni settentrionali. Le temperature saranno basse e i venti da nord ovest forti. Il pericolo di valanghe diminuirà leggermente sabato nelle regioni con forte pericolo di valanghe. Domenica il tempo sarà variabile e freddo. I venti si attenueranno. Domenica il pericolo di valanghe diminuirà lentamente in tutte le 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. 0.90/chiamata e min)

Notifiche:

Email: lwp@slf.ch

tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88

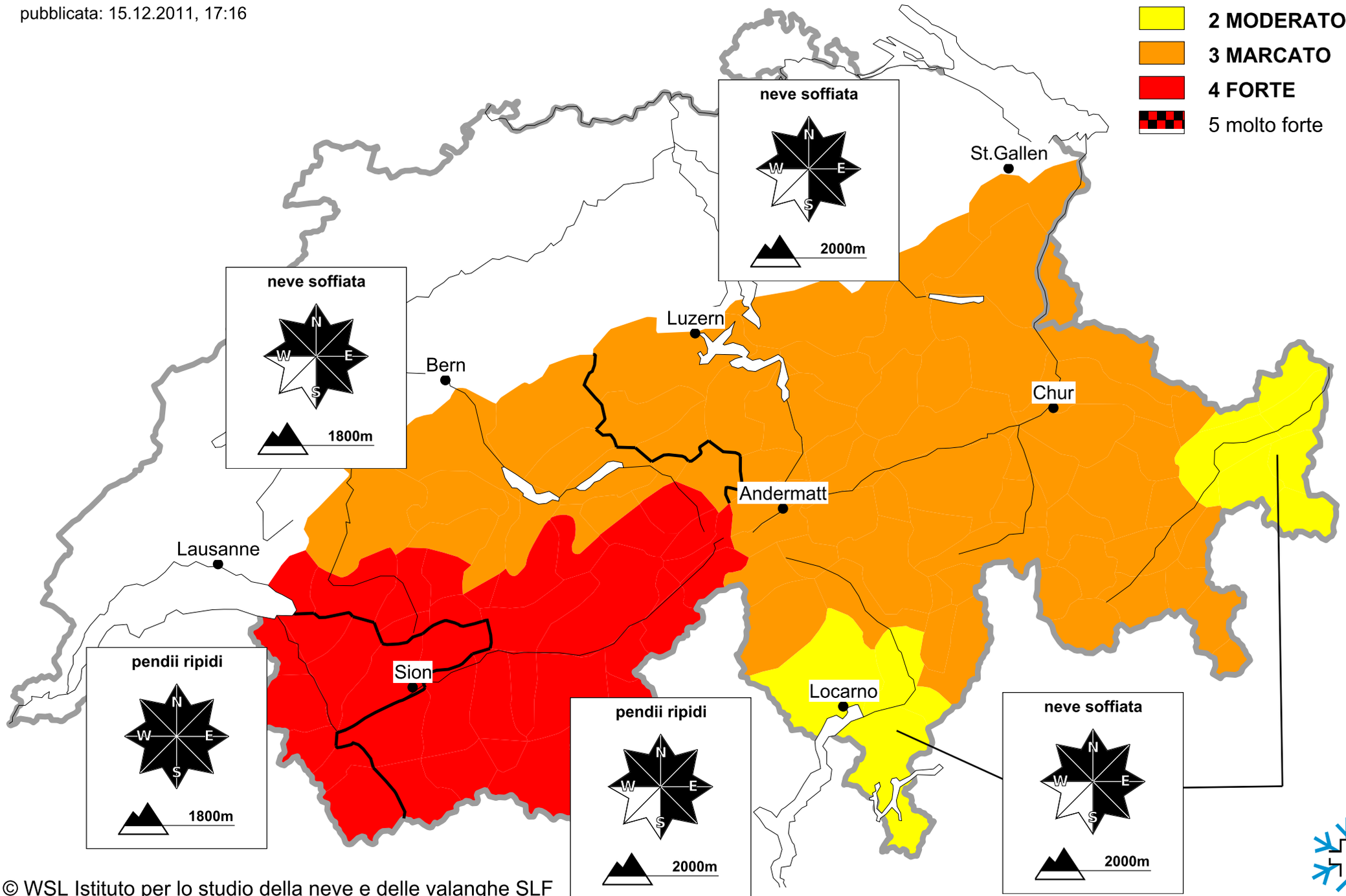
Previsione del pericolo di valanghe

per venerdì, 16. dicembre 2011

publicata: 15.12.2011, 17:16

Scala del pericolo

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



Previsione del pericolo di valanghe

per venerdì, 16. dicembre 2011

pubblicata: 16.12.2011, 07:57

Scala del pericolo

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

