

Bollettino nazionale delle valanghe no. 49

per lunedì, 27 dicembre 2010

data di pubblicazione 26.12.2010, 18:30

Gli accumuli di neve soffiata sono la fonte principale di pericolo

Situazione generale

Nel giorno di S. Stefano il cielo si è schiarito dalle regioni nord occidentali a quelle sud orientali. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di meno 13 gradi nelle regioni settentrionali e di meno 9 gradi in quelle meridionali. In quota, i venti provenienti da nord est sono stati da moderati a forti sul versante nordalpino occidentale, nella Valle di Goms, nel nord del Ticino e in Alta Engadina, altrimenti da deboli a moderati.

Evoluzione a corto termine

Lunedì il tempo sarà parzialmente soleggiato. Durante la notte, i venti provenienti da nord saranno da moderati a forti e causeranno il trasporto della neve vecchia. In mattinata si attenueranno notevolmente, meno che in alta montagna. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di meno 5 gradi nelle regioni occidentali e di meno 12 gradi in quelle orientali e meridionali.

Previsione del pericolo di valanghe per lunedì

Versante nordalpino occidentale e centrale senza Prealpi; Vallese; Ticino; centro dei Grigioni; Alta Engadina; Valle Calanca; Mesolcina; Valle Bregaglia; Val Poschiavo:

Marcato pericolo di valanghe (grado 3)

Nel Vallese centrale come pure sulla cresta principale delle Alpi dal Gran S. Bernardo alle valli di Visp, i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. Una singola persona può facilmente provocare il distacco sia dei nuovi accumuli di neve soffiata che degli strati più profondi del manto.

Nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da est a sud fino a nord ovest. Nelle regioni interessate del versante nordalpino occidentale, essi sono situati al di sopra dei 1800 m circa. Nel nord del Vallese, nel Champex, nella regione del Sempione, nella Valle di Goms, nelle regioni interessate del versante nordalpino centrale, in Ticino, nel centro dei Grigioni, in Alta Engadina, in Valle Calanca, in Mesolcina, in Valle Bregaglia e in Val Poschiavo i punti pericolosi sono situati al di sopra dei 2000 m circa. Una singola persona può facilmente provocare il distacco dei nuovi accumuli di neve soffiata, che dovrebbero essere evitati.

In tutte le regioni interessate da questo grado di pericolo, per le escursioni e il fuoripista è necessario avere esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Prealpi; versante nordalpino orientale; nord dei Grigioni; Bassa Engadina; Val Müstair:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni. Sulle Prealpi e sul versante nordalpino orientale 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. La neve fresca ventata deve essere valutata con attenzione, soprattutto nelle regioni occidentali delle Prealpi. Questi accumuli di neve soffiata sono perlopiù facilmente individuabili e devono essere evitati.

Soprattutto nel nord dei Grigioni, in Bassa Engadina e in Val Müstair, i distacchi possono interessare anche gli strati più profondi del manto, specialmente in caso di forte sovraccarico. I punti più pericolosi sono quelli con poca neve ai margini di conche e canali o sui rilievi del terreno. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

Tendenza per martedì e mercoledì

Martedì il cielo sulla Svizzera sarà in gran parte molto nuvoloso e nelle regioni settentrionali potrà cadere un po' di neve. Mercoledì il tempo sarà invece piuttosto soleggiato. Le temperature aumenteranno nettamente. Il pericolo di valanghe diminuirà.

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

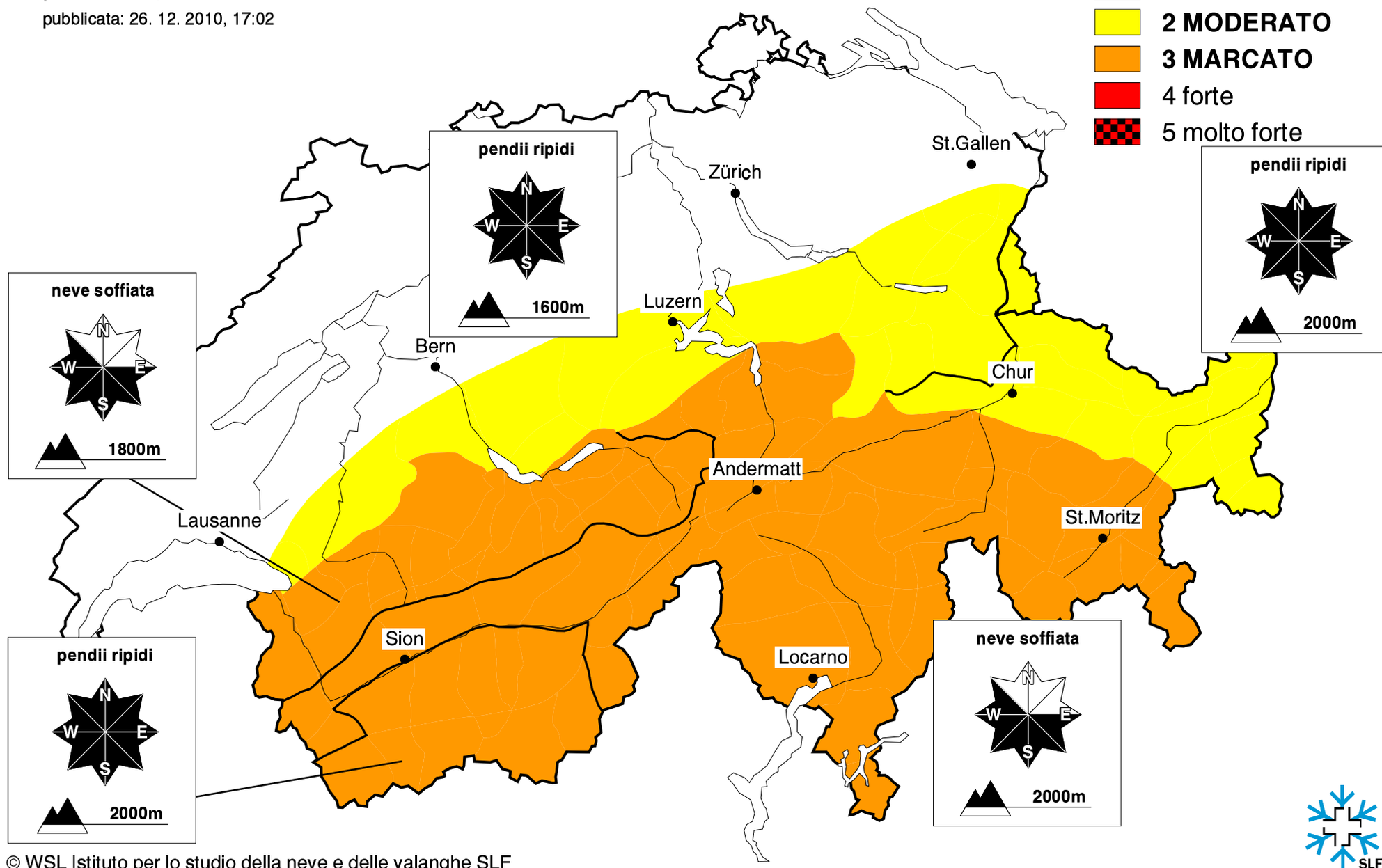
Previsione del pericolo di valanghe

per lunedì, 27. dicembre 2010

pubblicata: 26. 12. 2010, 17:02

scala del pericolo

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



Previsione del pericolo di valanghe

per lunedì, 27. dicembre 2010

publicata: 27. 12. 2010, 07:42

scala del pericolo

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

