

Bollettino nazionale delle valanghe no. 78

per mercoledì, 21 gennaio 2009

data di pubblicazione 20.1.2009, 18:30

Situazione valanghiva critica per gli sportivi praticanti discipline invernali

Situazione generale

Martedì, sulle Alpi Vodesi e Friburghesi, nel Basso Vallese occidentale e settentrionale, nelle valli meridionali dei Grigioni, in Alta Engadina e regioni limitrofe, sono caduti tra 30 fino a 50 cm di neve. Altrove sono caduti tra 20 fino a 30 cm di neve, nell'Alto Vallese meridionale e nel Ticino occidentale quantità inferiori. Nelle regioni settentrionali il limite delle nevicate è sceso fino sotto i 1000 m, nelle regioni meridionali ha nevicato in parte fino a valle. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota si sono attestate intorno a meno 4 gradi. I venti provenienti da sud fino a sud ovest hanno soffiato forti durante la notte per poi attenuarsi dapprima nelle regioni occidentali e nel corso della giornata anche in quelle orientali.

Gli accumuli di neve ventata sono stati ricoperti da neve a debole coesione e non sono riconoscibili quasi affatto. In particolare nelle zone piuttosto sottovento e ombreggiate si registra neve fresca e neve ventata che giace su neve vecchia a debole coesione e dalla struttura a cristalli sfaccettati. Inoltre nella zona ai limiti delle foreste la brina superficiale è stata localmente ricoperta da neve. La coesione della neve fresca con la neve vecchia è spesso assai debole. Ciò è dimostrato dai distacchi di valanghe spontanee e dal successo parziale delle esplosioni. Sul versante nordalpino e nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni il manto nevoso si presenta localmente a debole coesione fino al terreno e le valanghe possono distaccarsi fino agli strati più profondi.

Evoluzione a corto termine

Mercoledì nelle regioni occidentali si avrà cielo piuttosto sereno, nelle altre regioni cielo molto nuvoloso. Soprattutto sul versante nordalpino orientale e nei Grigioni cadrà poca neve fino a bassa quota. I venti soffiano da deboli a moderati, provenienti in gran parte dal quadrante occidentale. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota si attestano intorno a meno 8 gradi nelle regioni settentrionali e intorno a meno 6 gradi in quelle meridionali. La neve fresca a debole coesione si consolida progressivamente e può trasferire sempre meglio le tensioni risultanti. Poiché la coesione con la neve vecchia non subirà miglioramenti, il pericolo di valanghe, per mercoledì, aumenta in molte zone piuttosto che regredire.

Previsione del pericolo di valanghe per mercoledì

Intera regione delle Alpi svizzere:

marcato pericolo di valanghe (grado 3)

I punti pericolosi sono localizzati sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 1600 m circa. Sono ancora possibili isolati distacchi di valanghe spontanee. I distacchi di valanghe sono facilmente possibili già in seguito a deboli sovraccarichi. Sulle Alpi Vodesi e Friburghesi, nel Basso Vallese settentrionale ed occidentale, in Engadina e nelle regioni limitrofe settentrionali, e nelle valli meridionali dei Grigioni, la situazione per gli sportivi praticanti discipline invernali permane particolarmente critica. Al di fuori delle piste si richiede grande esperienza nella valutazione della situazione valanghiva e cautela.

Tendenza per giovedì e venerdì

Giovedì si avranno condizioni di cielo parzialmente sereno. Venerdì si prevede cielo molto nuvoloso e soprattutto nelle regioni occidentali cadrà la neve. Inoltre soffierà un forte vento proveniente da ovest. Il pericolo di valanghe è inizialmente in lenta diminuzione, dopodiché venerdì ci sarà un aumento del pericolo, soprattutto nelle regioni occidentali.

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

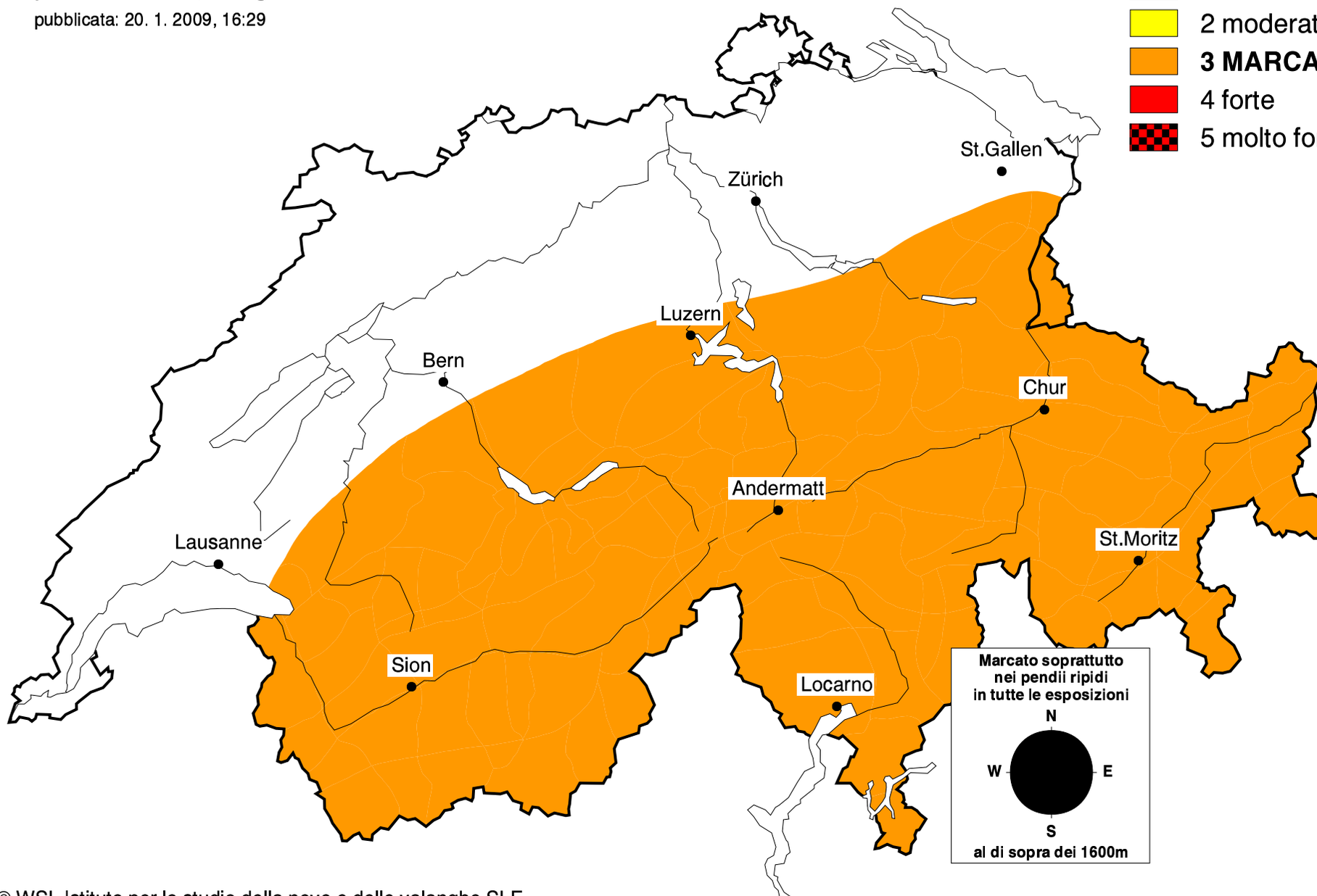
Previsione del pericolo di valanghe

per mercoledì, 21. gennaio 2009

pubblicata: 20. 1. 2009, 16:29

scala del pericolo

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



Marcato soprattutto
nei pendii ripidi
in tutte le esposizioni
N
W E
S
al di sopra dei 1600m



Previsione del pericolo di valanghe

per mercoledì, 21. gennaio 2009

pubblicata: 21. 1. 2009, 07:46

scala del pericolo

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

