

Bollettino nazionale delle valanghe no. 121

per domenica, 14 marzo 2010

data di pubblicazione 13.3.2010, 18:30

Moderato pericolo di valanghe – in alcune regioni si forma neve fresca ventata

Situazione generale

Sabato il tempo nelle Alpi Svizzere è stato prevalentemente soleggiato, solo nelle regioni orientali è stato a tratti nuvoloso. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano comprese fra meno 8 gradi nelle regioni orientali e meno 2 gradi in quelle meridionali. I venti provenienti da nord si sono intensificati in alcune regioni e soprattutto sulla cresta principale delle Alpi e nei Grigioni sono stati moderati, altrimenti deboli.

La stratificazione del manto nevoso è estremamente variabile nell'ambito di minime distanze. Superficialmente sono presenti in molti punti accumuli di neve soffiata nuovi e recenti, spesso ricoperti da neve abbastanza coesa. In molte regioni, gli strati intermedi e basali del manto sono costituiti da neve a cristalli angolari debolmente coesa, soprattutto in quelle alpine interne e in parte anche sul versante nordalpino centrale e occidentale. Sebbene meno frequenti, sono sempre ancora possibili fratture nella coltre di neve vecchia. La struttura del manto è leggermente più favorevole sul versante nordalpino orientale e su quello sudalpino, così come sui pendii molto frequentati. Nel corso della giornata la superficie del manto nevoso si indebolirà sui pendii molto ripidi esposti a sud.

Evoluzione a corto termine

Domenica il cielo sarà inizialmente soleggiato in tutte le regioni. Nel corso della giornata la nuvolosità aumenterà a partire dalle regioni settentrionali. Solo sul versante sudalpino e in Engadina si avrà bel tempo fino a sera. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di meno 7 gradi nelle regioni settentrionali e di meno 3 gradi in quelle meridionali. I venti saranno da deboli a moderati e ruoteranno da nord a nord ovest.

Previsione del pericolo di valanghe per domenica

Regione del Sempione e Binntal:

Marcato pericolo di valanghe (grado 3)

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. Gli accumuli di neve soffiata possono distaccarsi già in seguito al passaggio di una singola persona. Per le escursioni è necessario possedere una buona capacità di valutazione del pericolo e operare una prudente scelta dell'itinerario.

Versante nordalpino; restante Vallese; Ticino; Grigioni:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

Sulle Prealpi settentrionali i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da sud ovest a nord fino a sud est al di sopra di 1600 m circa. Gli accumuli di neve soffiata recenti possono distaccarsi soprattutto in caso di forte sovraccarico.

Sul versante sudalpino centrale, in Valle Bregaglia e in Val Poschiavo, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. I nuovi accumuli di neve soffiata, in aumento nel corso della giornata, si trovano soprattutto in prossimità dei passi dietro ai rilievi del terreno, come pure in conche e canali. Questi accumuli sono di piccole dimensioni ma possono in parte distaccarsi facilmente e devono essere evitati con una prudente scelta dell'itinerario.

Sul versante nordalpino senza Prealpi, nel Vallese senza regione del Sempione, come pure senza Binntal, inoltre nel nord e nel centro dei Grigioni, in Engadina e in Val Müstair, i punti pericolosi si situano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 1800 m circa. Possibile il distacco di valanghe negli strati di neve superficiali, per lo più con forte sovraccarico. Isolate valanghe possono inoltre interessare anche il manto di neve vecchia, soprattutto nei passaggi da poca a molta neve e generalmente in una fascia compresa fra i 2000 e i 3000 m. A causa della situazione molto variabile nel raggio di pochi metri è necessario operare una prudente scelta dell'itinerario e non sollecitare il manto nevoso. I nuovi accumuli di neve ventata devono essere valutati con cautela.

Tendenza per lunedì e martedì

Lunedì il tempo sarà molto nuvoloso nelle regioni settentrionali e soprattutto in quelle orientali nevicherà fino a martedì mattina con forti venti da nord ovest. In seguito si avranno schiarite. In entrambi i giorni, nelle regioni meridionali il cielo sarà in prevalenza soleggiato.

Lunedì il pericolo di valanghe aumenterà 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

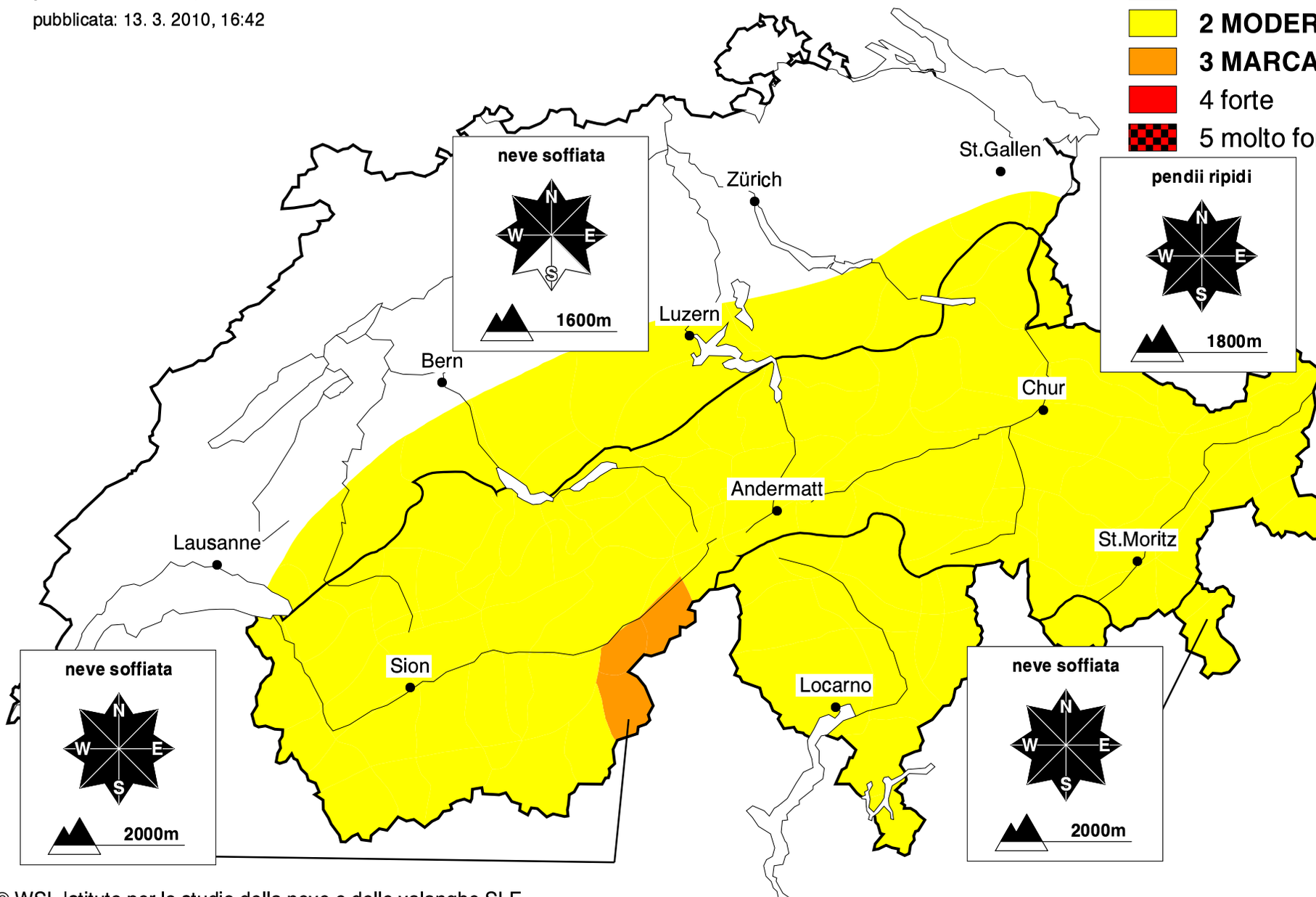
Previsione del pericolo di valanghe

per domenica, 14. marzo 2010

publicata: 13. 3. 2010, 16:42

scala del pericolo

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



Previsione del pericolo di valanghe

per domenica, 14. marzo 2010

publicata: 14. 3. 2010, 07:43

scala del pericolo

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

