

Bollettino nazionale delle valanghe no. 128

di mercoledì, 29 marzo 2006, 18:30

Aumento del pericolo di valanghe di neve bagnata dovuto al calore e alla pioggia

Situazione generale

Nelle regioni settentrionali la giornata di mercoledì ha visto cielo molto nuvoloso con isolati rovesci, ma anche con sole a sprazzi. Nelle regioni meridionali si è avuto bel tempo. Tra lunedì e mercoledì, nelle regioni occidentali, sono caduti da 15 a 40 cm di neve al di sopra dei 2000 m, nelle regioni settentrionali sono caduti da 10 a 30 cm, in quelle meridionali da 0 a 15 cm. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota si sono attestate intorno a meno 4 gradi. I venti da ovest durante la notte hanno soffiato con intensità forte, provocando trasporti eolici di neve.

Il manto di neve vecchia risulta umido fino a 2000 m circa sui pendii esposti a nord e fino a 2800 m sui pendii esposti a sud. L'ultima neve ventata è perlopiù ben legata al manto di neve vecchia.

Evoluzione a corto termine

Nella notte tra mercoledì e giovedì sopraggiungeranno addensamenti nuvolosi a partire da ovest e, al di sopra dei 1600 m circa, inizierà a nevicare. Entro sera il limite delle neviccate nelle regioni occidentali salirà fino a 2200 m. La quantità di neve fresca è compresa tra 5 e 10 cm, con punte locali di 20 cm in caso di rovesci. I venti provenienti da ovest soffiano forti, con punte d'intensità tempestosa sulle Prealpi. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota si attestano intorno a più 2 gradi nelle regioni estreme occidentali, e intorno a meno 2 gradi in Engadina. I venti provenienti da ovest provocano accumuli freschi di neve soffiata anche nei punti distanti dalle creste.

Previsione del pericolo di valanghe per giovedì

Basso Vallese; parte settentrionale della Cresta delle Alpi:

marcato pericolo di valanghe di neve asciutta (grado 3)

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da nord ovest a nord fino a sud al di sopra dei 2400 m circa. Pericolosi risultano soprattutto gli accumuli di neve soffiata di recente formazione presenti sui pendii ripidi sottovento, i quali possono subire distacco ad opera delle singole persone.

Restanti Alpi svizzere

moderato pericolo di valanghe di neve asciutta (grado 2)

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni, sul versante nordalpino al di sopra dei 2000 m circa, a sud di esso al di sopra dei 2200 m circa. Gli accumuli freschi di neve soffiata presenti nelle aree ripide devono essere accuratamente evitati.

A causa delle piogge e in presenza di un generale riscaldamento si prevedono a tutte le esposizioni VALANGHE DI NEVE BAGNATA al di sotto dei 2200 m circa, soprattutto nel Vallese e sul versante nordalpino. In queste regioni il pericolo di valanghe di neve bagnata aumenta fino a raggiungere il grado "MARCATO" (grado 3). Nelle restanti regioni la quantità e le dimensioni delle valanghe di neve bagnata previste sono inferiori.

Tendenza per venerdì e sabato

Nella notte tra giovedì e venerdì s'intensificano le precipitazioni nelle regioni occidentali. Il limite delle neviccate si attesta intorno ai 2200 m, ma può arrivare fino a 1800 m. Venerdì le precipitazioni volgono progressivamente al termine a partire da Ovest. Per sabato si prevedono condizioni meteo temporaneamente migliori. Nelle regioni meridionali cielo sereno o poco nuvoloso. Alle quote elevate permane sia il pericolo di valanghe di neve bagnata che quello di valanghe di lastroni asciutti.

Informazioni supplementari: 'Fax su richiesta' (Fr. 1.49 /min)
0900 59 2020 Lista dei prodotti SLF
0900 59 2025 Cartina altezza neve (in caso di cambiamento)
0900 59 2026 Cartina neve fresca (giornalmente)

Informazioni sulla meteo in
collaborazione con MeteoSvizzera

Bollettino regionale (Fr. 1.49 /min)
0900 59 20 31 Svizzera Centrale
0900 59 20 32 Vallese basso / VD
0900 59 20 33 Alto Vallese
0900 59 20 34 Nord e Centro dei Grigioni
0900 59 20 35 Sud dei Grigioni
0900 59 20 36 Oberland Bernese
0900 59 20 37 Versante Nordalpino Orientale

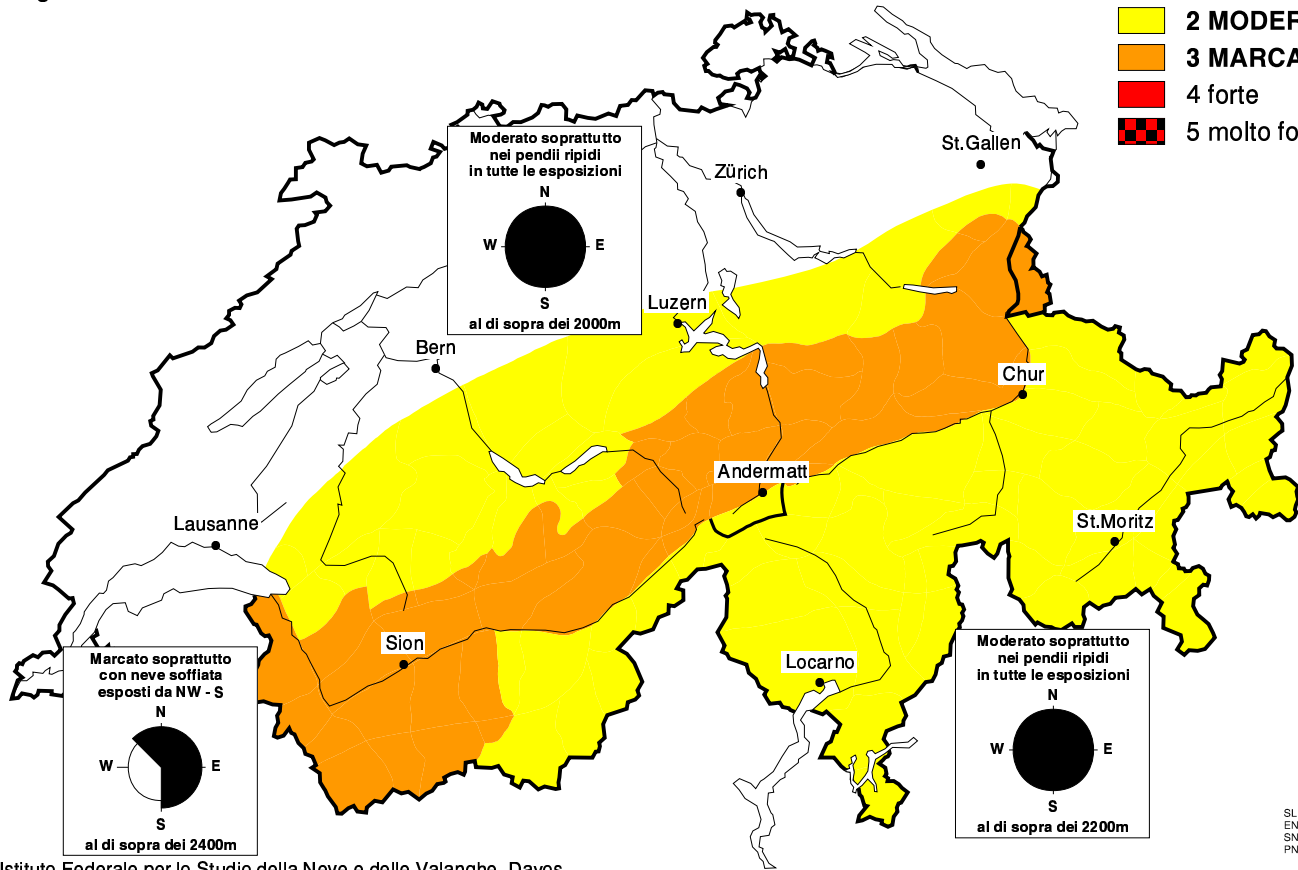
Notifiche:
Tel. gratuito: 0800 800 187
Fax gratuito: 0800 800 188
Internet: <http://www.slf.ch>
Email: lwp@slf.ch
WAP: wap.slf.ch
Teletext: pagina 782 (TSI)

Previsione del pericolo di valanghe asciutte

giovedì, 30. marzo 2006

scala del pericolo

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



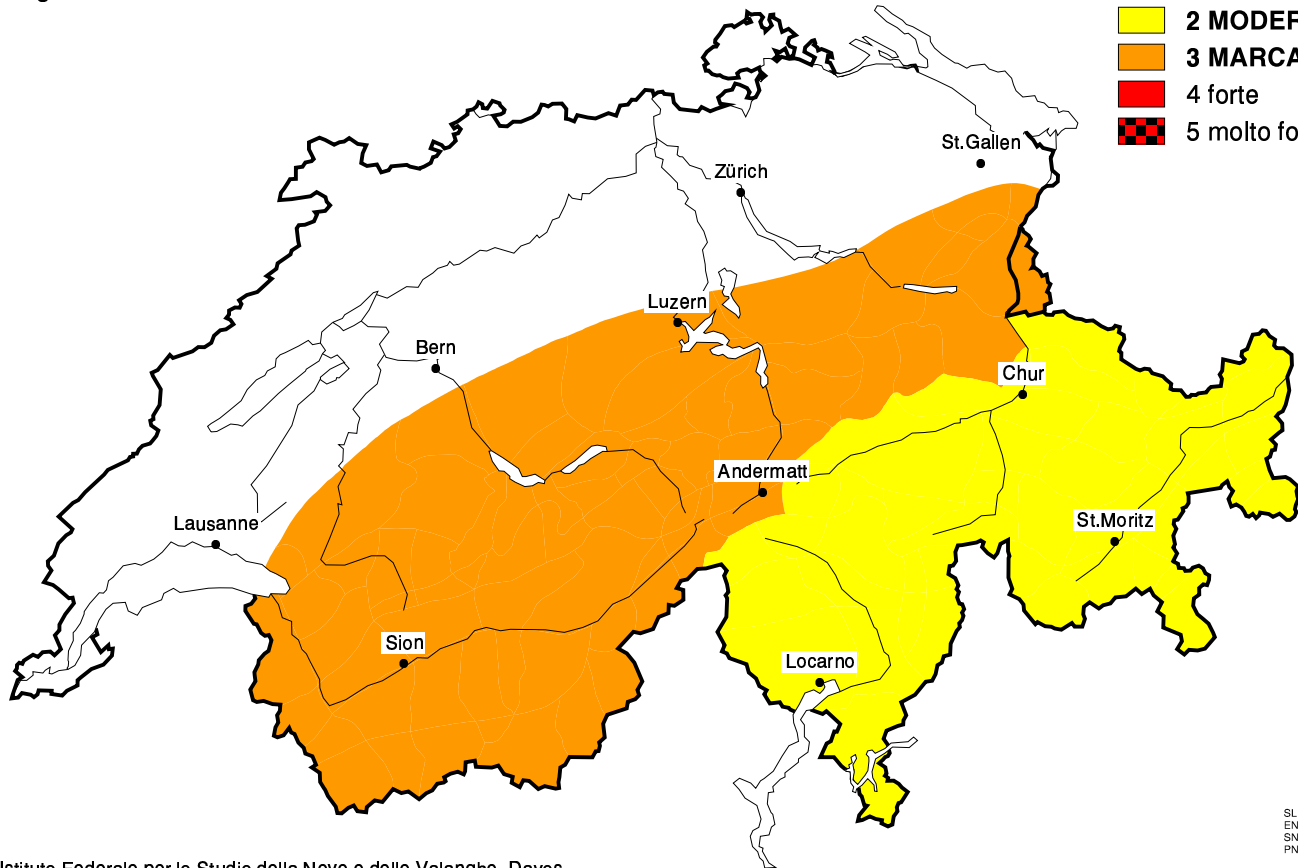
Istituto Federale per lo Studio della Neve e delle Valanghe, Davos

Pericolo di valanghe bagnate nel corso della giornata

giovedì, 30. marzo 2006

scala del pericolo

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



Istituto Federale per lo Studio della Neve e delle Valanghe, Davos