

# Bollettino nazionale delle valanghe no. 41

per domenica, 19 dicembre 2010

data di pubblicazione 18.12.2010, 18:30

## *I venti da forti a tempestosi causano abbondanti trasporti di neve*

### Situazione generale

Dalla sera di giovedì al mezzogiorno di sabato, sul versante nordalpino, nel Basso Vallese e nella Valle di Goms sono caduti dai 20 ai 50 cm di neve. Sul restante Vallese, così come a nord del Reno anteriore e nel Prättigau, si sono registrati nuovi apporti tra i 10 e i 20 cm, mentre sulle montagne ticinesi e nel resto dei Grigioni sono caduti meno di 10 cm di neve. Sabato il tempo è stato per lo più nuvoloso nelle regioni settentrionali e prevalentemente soleggiato nelle restanti regioni. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di meno 15 gradi circa. I venti provenienti generalmente dal quadrante occidentale sono stati da deboli a moderati.

L'altezza del manto nevoso è nella media stagionale. A 2000 m di quota sono presenti dai 50 ai 100 cm di neve, sul versante nordalpino orientale e nel Ticino occidentale addirittura fino a 130 cm. Gli accumuli di neve soffiata presentano una leggera coesione e sono ricoperti da neve a debole coesione.

### Evoluzione a corto termine

Domenica il tempo sarà variabile. Verso sera, nelle regioni meridionali cadranno pochi centimetri di neve. Le temperature aumenteranno soprattutto nelle regioni settentrionali e quelle sul mezzogiorno a 2000 m saranno di meno 6 gradi nelle regioni settentrionali e di meno 9 gradi in quelle meridionali. I venti ruoteranno a sud ovest e saranno da forti a tempestosi.

In superficie il manto nevoso presenta in parte una leggera coesione. Con i venti da forti a tempestosi e i susseguenti trasporti di neve, si prevede nel corso della giornata un aumento del pericolo di valanghe in tutte le regioni. Tuttavia, non verrà raggiunto il grado di pericolo 4, "forte".

### Previsione del pericolo di valanghe per domenica

Giura; versante nordalpino; Vallese:

#### *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. Con venti tempestosi, nel Giura i punti pericolosi si collocano al di sopra dei 1400 m circa. Sul versante nordalpino, nel Basso Vallese senza cresta principale delle Alpi, nel nord del Vallese e nella Valle di Goms i punti pericolosi si trovano al di sopra dei 1800 m circa mentre sulla parte occidentale della cresta principale delle Alpi, come pure nel resto della parte meridionale dell'Alto Vallese, sono localizzati al di sopra dei 2400 m circa. Possibili isolate valanghe spontanee dai pendii carichi di neve soffiata. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Per le attività fuoripista è importante avere esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Ticino; Grigioni:

#### *Moderato pericolo di valanghe (grado 2)*

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti in tutte le direzioni. Nel nord del Ticino e nel nord e centro dei Grigioni, occorre valutare con particolare attenzione i pendii carichi di neve soffiata al di sopra dei 1800 m circa, mentre in Ticino centrale e Sottoceneri, come pure in Engadina e nelle valli meridionali dei Grigioni, quelli al di sopra dei 2000 m circa. Si raccomanda di operare una prudente scelta dell'itinerario e di aggirare i nuovi accumuli di neve soffiata.

### Tendenza per lunedì e martedì

Lunedì, nelle regioni settentrionali il tempo sarà variabile con deboli neviccate, mentre in quelle meridionali sarà soleggiato.

Martedì il cielo sarà variamente nuvoloso nelle regioni settentrionali, mentre in quelle meridionali cadrà qualche fiocco di neve. Le temperature aumenteranno. Il pericolo di valanghe diminuirà solo lentamente.

**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](http://wap.slf.ch)

**Teletext:** pagina 782 (TSI)

**Telephone:** 187 (Fr. 0.50/chiamata e min)

**Notifiche:**

Email: [lwp@slf.ch](mailto:lwp@slf.ch)

tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88

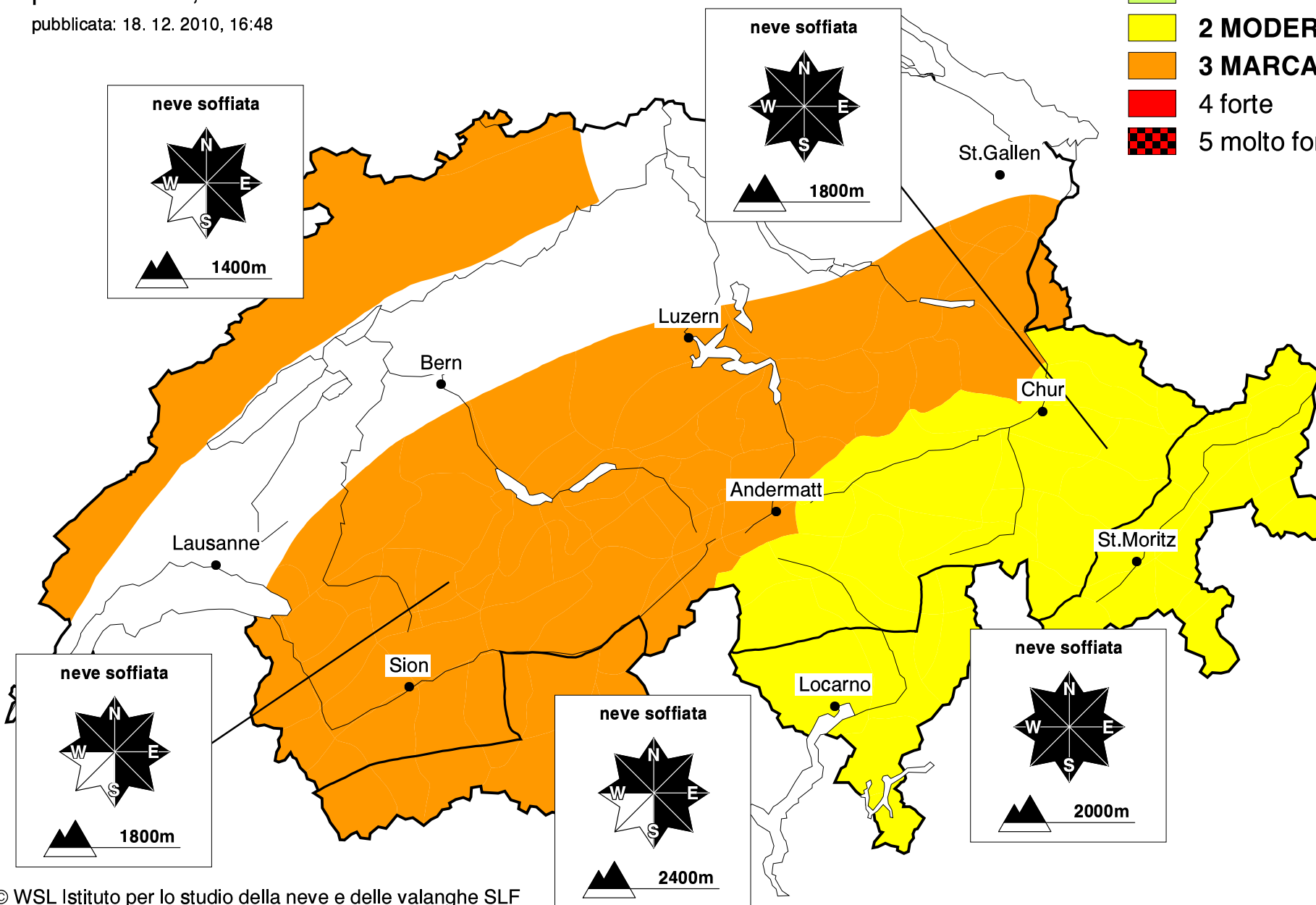
# Previsione del pericolo di valanghe

per domenica, 19. dicembre 2010

publicata: 18. 12. 2010, 16:48

scala del pericolo

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




# Previsione del pericolo di valanghe

per domenica, 19. dicembre 2010

publicata: 19. 12. 2010, 07:57

scala del pericolo

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

