

## Bollettino nazionale delle valanghe no. 43

per martedì, 21 dicembre 2010

data di pubblicazione 20.12.2010, 18:30

*La neve ventata degli ultimi giorni è ancora la fonte principale di pericolo*

### Situazione generale

Nella notte fra domenica e lunedì, nel nord del Vallese, nel Basso Vallese occidentale e nel nord del Ticino sono caduti dai 5 ai 15 cm di neve, nelle restanti regioni meno. Nel corso della giornata il tempo in montagna è stato piuttosto soleggiato. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di meno 2 gradi nelle regioni settentrionali e di meno 5 gradi in quelle meridionali. I venti provenienti da sud ovest sono stati da forti a tempestosi sul versante nordalpino occidentale e da moderati a forti nelle restanti regioni.

Negli ultimi giorni, in tutte le regioni la neve è stata trasportata dal vento. Gli accumuli di neve soffiata si trovano spesso nelle conche e nei canali. In molte regioni cupole e creste sono erose fino al suolo. La superficie del manto nevoso è per lo più fortemente influenzata dall'azione dei venti.

### Evoluzione a corto termine

Martedì il cielo sarà inizialmente piuttosto sereno. Nel corso della giornata la nuvolosità aumenterà a partire dalle regioni occidentali e meridionali, dove fino a sera cadranno pochi centimetri di neve al di sopra dei 1500 m circa. Nelle regioni orientali il tempo rimarrà sereno fino a sera. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di meno 2 gradi nelle regioni settentrionali e di meno 5 gradi in quelle meridionali. I venti provenienti da sud ovest saranno moderati.

Gli accumuli di neve soffiata formati negli ultimi giorni tendono lentamente a stabilizzarsi. Rimangono tuttavia instabili soprattutto gli accumuli di neve soffiata di piccole e medie dimensioni, così come i margini sottili dei depositi di neve ammassata dal vento.

### Previsione del pericolo di valanghe per martedì

Versante nordalpino senza Prealpi; nord del Vallese; Basso Vallese occidentale; Valle di Goms:

*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 est al di sopra dei 2000 m circa. La fonte principale di pericolo è ancora rappresentata dagli accumuli di neve soffiata formati domenica e lunedì, che possono in parte staccarsi sotto forma di valanga già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. A causa degli abbondanti trasporti di neve verificatisi in queste regioni, le valanghe possono raggiungere anche dimensioni medie. Per le attività fuoripista è necessario avere esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Prealpi; regioni: Val d'Hérens, Arolla, Val d'Anniviers e Mountet; parte meridionale dell'Alto Vallese senza Valle di Goms; 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. Nelle Prealpi essi si collocano al di sopra dei 1600 m circa, mentre nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo al di sopra dei 2000 m circa. La fonte principale di pericolo è rappresentata dagli accumuli di neve soffiata formati domenica e lunedì, che sono localizzati in particolare dietro alle cupole, così come nelle conche e nei canali, e dovrebbero se possibile essere evitati attraverso una prudente scelta dell'itinerario.

In tutte le regioni, Giura compreso, sono possibili scivolamenti per reptazione soprattutto a media e bassa quota.

### Tendenza per mercoledì e giovedì

Mercoledì il tempo sarà molto mite nelle regioni settentrionali, mentre in quelle occidentali e meridionali nevierà. Giovedì ci saranno nevicate abbondanti nelle regioni meridionali, mentre in quelle settentrionali nevierà a tratti. Da mercoledì il pericolo di valanghe aumenterà soprattutto nelle regioni meridionali, giovedì in tutte le 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](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

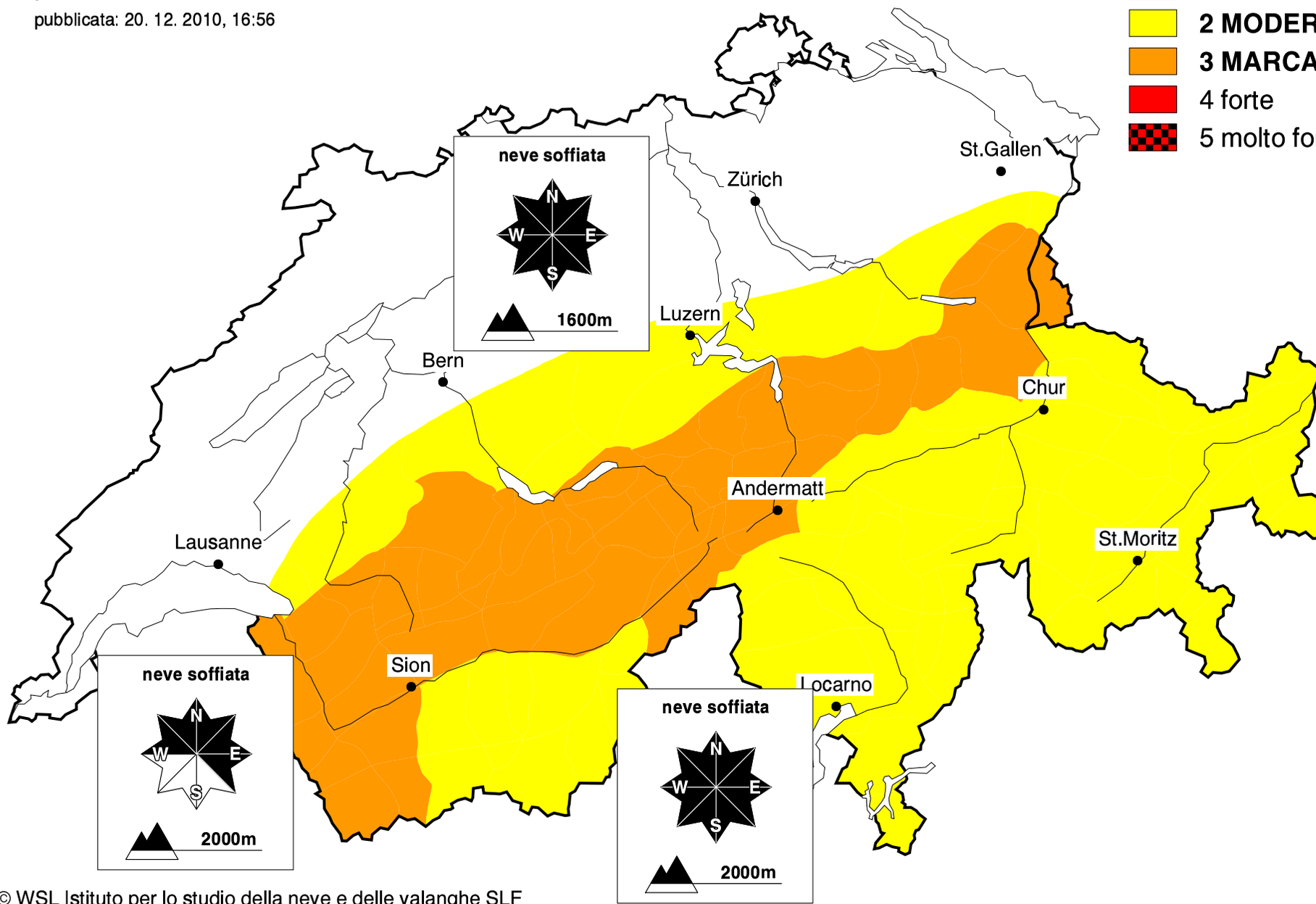
# Previsione del pericolo di valanghe

per martedì, 21. dicembre 2010

pubblicata: 20. 12. 2010, 16:56

scala del pericolo

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



# Previsione del pericolo di valanghe

per martedì, 21. dicembre 2010

pubblicata: 21. 12. 2010, 07:27

scala del pericolo

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

