

# Bollettino nazionale delle valanghe no. 101

per domenica, 17 febbraio 2008

data di pubblicazione 16.2.2008, 18:30

## *Debole pericolo di valanghe in tutte le regioni*

### Situazione generale

A parte una nuvolosità sotto forma di nebbia in quota nelle regioni meridionali, sabato il cielo è stato soleggiato ovunque. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota erano di zero gradi nelle regioni occidentali e di meno 4 gradi in quelle orientali. I venti provenienti da nord est sono stati da deboli a moderati. Soprattutto in alta montagna si sono formati piccoli accumuli di neve soffiata.

Sui pendii ripidi esposti a sud è presente in molte zone una crosta da rigelo, che al mattino è portante in molte zone e nel corso della giornata assume la consistenza di neve primaverile. Nelle zone ombreggiate sottovento è presente neve polverosa. In prossimità delle creste e dei passi, nonché in alta montagna il manto nevoso è fortemente plasmato dall'azione dei venti.

Soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni, all'interno del manto nevoso sono presenti strati di neve debolmente consolidati che hanno subito un metamorfismo costruttivo a cristalli spigolosi. Eventuali distacchi di valanghe sono però sempre meno probabili. Nelle restanti regioni la struttura del manto nevoso è in gran parte buona.

### Evoluzione a corto termine

Grazie alla persistenza del campo di alta pressione, domenica il cielo sarà nuovamente soleggiato. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota saranno comprese tra meno 2 e meno 4 gradi. I venti provenienti da nord est saranno moderati.

### Previsione del pericolo di valanghe per domenica

Intera regione delle Alpi svizzere:

*debole pericolo di valanghe (grado 1)*

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto ancora nelle conche e nei canali ripidi estremi ombreggiati. In queste zone, una colata di neve può già provocare il travolgimento e la conseguente caduta. Questi punti devono essere percorsi con cautela e singolarmente.

Nelle regioni alpine interne dei Grigioni, sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2000 m circa sono inoltre ancora possibili distacchi di valanghe di neve a lastroni che possono interessare gli strati più profondi del manto nevoso. Ciò soprattutto nei punti il cui gli strati di neve induriti poggiano su strati debolmente consolidati che hanno subito un metamorfismo costruttivo a cristalli spigolosi e che questo inverno sono stati percorsi solo raramente. I rumori di "woum" sono segnali che denotano ancora una struttura del manto nevoso sfavorevole in alcuni punti. I pendii molto ripidi ombreggiati devono essere percorsi singolarmente.

Nel corso della giornata sono possibili isolate colate di neve bagnata sui pendii ripidi esposti a sud. In qualsiasi ora della giornata sono possibili isolati scivolamenti per reptazione. La presenza di fessure a bocca di pesce aperte è un chiaro segnale di pericolo.

### Tendenza per lunedì e martedì

Permangono condizioni di cielo sereno. Il pericolo di valanghe rimane debole e le condizioni per le escursioni buone.

<b>Informazioni supplementari:</b> 'Fax su richiesta' (Fr. 1.49 /min)	<b>Bollettino regionale</b> (Fr. 1.49 /min)	<b>Internet:</b> <a href="http://www.slf.ch">http://www.slf.ch</a>
0900 59 2020 Lista dei prodotti SLF	0900 59 20 31 Svizzera Centrale	<b>WAP:</b> <a href="http://wap.slf.ch">wap.slf.ch</a>
0900 59 2025 Cartina altezza neve (in caso di cambiamento)	0900 59 20 32 Vallese basso / VD	<b>Teletext:</b> pagina 782 (TSI)
0900 59 2026 Cartina neve fresca (giornalmente)	0900 59 20 33 Alto Vallese	<b>Telephone:</b> 187 (Fr. 0.50/chiamata e min)
Informazioni sulla meteo in collaborazione con MeteoSvizzera	0900 59 20 34 Nord e Centro dei Grigioni	<b>Notifiche:</b>
0900 162 138 / 338 Bollettino meteo alpino tel/fax	0900 59 20 35 Sud dei Grigioni	Email: <a href="mailto:lwp@slf.ch">lwp@slf.ch</a>
(tel: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)	0900 59 20 36 Oberland Bernese	tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88
	0900 59 20 37 Versante Nordalpino Orientale	

# Previsione del pericolo di valanghe

per domenica, 17. febbraio 2008

scala del pericolo

 **1 DEBOLE**

 **2 moderato**

 **3 marcato**

 **4 forte**

 **5 molto forte**

