

# Bollettino nazionale delle valanghe no. 116

per venerdì, 4 marzo 2011 data di pubblicazione 3.3.2011, 18:30

## Pericolo di valanghe marcato e moderato, attenzione alla neve ventata

## Situazione generale

Giovedì, sul versante nordalpino e nel Vallese il tempo è stato generalmente soleggiato, nei Grigioni parzialmente soleggiato. Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa il cielo è stato per lo più nuvoloso e sono caduti pochi centimetri di neve. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di meno 5 gradi. I venti provenienti da sud sono stati da deboli a moderati.

Soprattutto sui pendii esposti a nord, la neve fresca dell'ultima settimana poggia spesso su strati a debole coesione di neve vecchia a cristalli angolari ed è in parte ancora instabile. I nuovi accumuli di neve soffiata, generalmente di piccole dimensioni, si trovano principalmente in prossimità delle creste e dei passi.

#### Evoluzione a corto termine

Nella notte fra giovedì e venerdì, nelle regioni settentrionali il cielo sarà sereno, mentre in quelle meridionali cadrà qualche fiocco di neve. Fino a venerdì mattina, sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa cadranno fino a 5 cm di neve, sulla parte della cresta principale delle Alpi situata nell'Alto Vallese fino a 15 cm. Nel corso della giornata, nelle regioni settentrionali il cielo sarà in gran parte soleggiato, in quelle meridionali progressivamente soleggiato. Nelle regioni meridionali le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di meno 1 grado. Nella notte i venti provenienti da sud tenderanno a intensificarsi e saranno da moderati a forti. Nel corso della giornata ruoteranno a est e saranno da deboli a moderati. Soprattutto sulla cresta principale delle Alpi si formeranno nuovi accumuli di neve soffiata.

## Previsione del pericolo di valanghe per venerdì

Versante nordalpino senza Urseren; cresta principale delle Alpi dal Cervino al passo della Furka; regioni alpine interne dei Grigioni senza Alta Engadina; inoltre Surselva nord; Flims-Untervaz; Prättigau sud; Bassa Engadina a sud dell'Inn, Val Müstair: *Marcato pericolo di valanghe (grado 3)* 

Sul versante nordalpino senza Urseren i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da ovest a nord sino a est al di sopra dei 2000 m circa. In alcuni punti, gli strati superficiali del manto nevoso, così come i nuovi accumuli di neve soffiata, possono facilmente staccarsi e generare valanghe di medie dimensioni.

Sulla cresta principale delle Alpi dal Cervino fino al passo della Furka, i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. Il pericolo principale è rappresentato dalla neve fresca caduta questa settimana e dai nuovi accumuli di neve soffiata.

Nelle regioni alpine interne dei Grigioni senza Alta Engadina, nel Surselva nord, nel Flims-Untervaz, nel Prättigau sud, in Bassa Engadina a sud dell'Inn e in Val Müstair, i punti pericolosi si collocano specialmente sui pendii ripidi esposti da ovest a nord fino a est al di sopra dei 2200 m circa. La fonte principale di pericolo è rappresentata dagli accumuli di neve soffiata, sia nuovi che un po' meno recenti.

In tutte le regioni interessate da questo grado di pericolo, una singola persona può causare il distacco di valanghe. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Basso Vallese; Alto Vallese senza cresta principale delle Alpi; cresta principale delle Alpi dal passo della Furka alla regione del Bernina così come regioni a sud di essa; Alta Engadina; Prättigau nord; Silvretta; Samnaun:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

Nel Basso Vallese, nell'Alto Vallese senza la cresta principale delle Alpi, nel Prättigau nord, nel Silvretta e nel Samnaun, i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. Nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo, i punti pericolosi si collocano in particolare sui pendii carichi di neve ventata esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. Anche se per lo più di piccole dimensioni, sia i nuovi accumuli di neve soffiata che quelli meno recenti possono in parte distaccarsi facilmente e devono essere valutati con attenzione. In alta montagna il pericolo di valanghe è marcato (grado 3).

Con il rialzo termico e l'irraggiamento diurno, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a sud sono previste colate di neve umida e valanghe di neve a debole coesione dai bacini di alimentazione rocciosi.

## Tendenza per sabato e domenica

In entrambe le giornate il tempo sarà generalmente soleggiato. Domenica le temperature diminuiranno per effetto dei venti da nord. Inizialmente il pericolo di valanghe diminuirà leggermente e da domenica potrà di nuovo aumentare.

	Bollettino delle valanghe nazionale come MMS (Fr. 0.50/MMS) Inviare la risposta con la parola chiave desiderata con un SMS al numero 162.			Bollettino regionale (Fr. 0.50/MMS)		Internet: http://www.slf.ch
				LAWZCH	Svizzera Centrale	WAP: wap.slf.ch
	VALANGA	LANGA riassunto delle parole chiave		LAWBVS	Vallese basso / VD	Teletext: pagina 782 (TSI)
	LAWCHI	AWCHI bollettino delle valanghe nazionale (italiano)		LAWOVS	Alto Vallese	Telephone: 187 (Fr. 0.50/chiamata e min)
				LAWNGR	Nord e Centro dei Grigioni	Notifiche:
	Informazioni sulla meteo in collaborazione con MeteoSvizzera			LAWSGR	Sud dei Grigioni	Email: lwp@slf.ch
	00 162 138 / 338 Bolletino meteo alpino tel/fax		LAWBEO	Oberland Bernese	tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88	
L		(tel: Fr. 1.20/min)	(fax: Fr. 2/min)	LAWEAN	Versante Nordalpino Orientale	



