

Bollettino nazionale delle valanghe no. 85

per martedì, 1 febbraio 2011 data di pubblicazione 31.1.2011, 18:30

Situazione valanghiva per lo più favorevole

Situazione generale

Lunedì il tempo in montagna è stato soleggiato, mentre nella parte occidentale della cresta principale delle Alpi temporaneamente nuvoloso a partire da sud. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di circa meno 2 gradi. Durante la notte i venti meridionali sono stati temporaneamente ancora forti soprattutto sulla cresta settentrionale delle Alpi, nel corso della giornata in tutte le regioni da deboli a moderati di provenienza orientale.

Sui pendii in ombra vicini alle creste, lo strato superficiale del manto nevoso è spesso costituito dagli accumuli di neve soffiata che si sono formati negli ultimi scorsi. La superficie del manto dei pendii molto ripidi esposti a sud sta diventando progressivamente più crostosa. Più in profondità sono generalmente presenti strati di diversa durezza. Soprattutto nelle regioni alpine interne, all'interno del manto sono presenti strati soffici formati da neve a cristalli angolari. In generale, le fratture presenti nel manto di neve vecchia tendono comunque a propagarsi meno.

Evoluzione a corto termine

Martedì il tempo sarà soleggiato in tutte le regioni. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di meno 2 gradi. I venti provenienti dai quadranti orientali saranno da deboli a moderati.

Previsione del pericolo di valanghe per martedì

Cresta settentrionale delle Alpi dallo Chablais alla regione di Susten senza nord del Vallese; versante nordalpino centrale e orientale senza Prealpi; regione del Gottardo; Surselva nord; Surselva sud incluse le regioni Lugnez, Valser e Safiental; Flims-Untervaz; Schanfigg; Domleschg-Lenzerheide; Schams:

Moderato pericolo di valanghe (grado 2)

I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle esposizioni da sud ovest a nord sino a est. Nelle regioni interessate del versante nordalpino senza la regione del Gottardo essi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata al di sopra dei 2000 m circa, nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo soprattutto sui pendii ripidi al di sopra dei 2400 m circa. Gli accumuli di neve soffiata degli ultimi giorni si trovano soprattutto in prossimità delle creste e dei passi come pure nelle conche e canaloni. Essi sono di norma piuttosto piccoli, ma in alcuni punti possono ancora staccarsi facilmente

Nelle regioni interessate dei Grigioni sono inoltre possibili, soprattutto in seguito a un forte sovraccarico, isolati distacchi che possono coinvolgere gli strati più profondi del manto. Essi sono maggiormente probabili nei punti molto ripidi scarsamente innevati, come ad esempio i passaggi che conducono a conche e canaloni.

Versante nordalpino a nord della cresta settentrionale delle Alpi; Vallese senza le regioni Chablais e valle di Goms superiore; Ticino senza la regione del Gottardo; restante centro dei Grigioni; Prättigau; regione di Davos; Engadina; valli meridionali dei Grigioni:

Debole pericolo di valanghe (grado 1)

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui terreni estremamente ripidi ombreggiati d'alta quota. Gli accumuli di neve soffiata devono essere evitati soprattutto qui, considerando anche il pericolo di trascinamento e di caduta. In rari casi, i distacchi possono coinvolgere anche il manto di neve vecchia, soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese. La diffusione dei punti pericolosi e le dimensioni delle masse di neve interessate dai distacchi aumentano in funzione dell'azione dei venti e con l'aumentare dell'altitudine. In questi punti, pertanto, il pericolo va considerato leggermente superiore.

Tendenza per mercoledì e giovedì

Mercoledì il cielo sarà per lo più soleggiato, giovedì offuscato da banchi di nubi provenienti dalle regioni nord occidentali. Le temperature torneranno ad essere leggermente più rigide. Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.

	Bollettino delle valanghe nazionale come MMS (Fr. 0.50/MMS) (nviare 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	WCHI 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
	0900 162 138 / 338	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	



