

# Bollettino nazionale delle valanghe no. 79

di mercoledì, 8 febbraio 2006, 18:30

### Aumento del pericolo di valanghe in presenza di neve fresca e venti

#### Situazione generale

Mercoledì pomeriggio ha cominciato a nevicare da nord. Sul versante sudalpino il tempo è stato abbastanza soleggiato. Sul mezzogiorno le temperature a 2000 m di quota erano comprese fra meno 5 gradi e meno 8 gradi. I venti provenienti da ovest hanno soffiato da moderati a forti formando ulteriori accumuli di neve soffiata. In generale, la neve si è depositata in modo molto irregolare ed è stata fortemente soggetta all'azione dei venti. Di conseguenza, la struttura del manto nevoso varia notevolmente nell'ambito di minime distanze. La base del manto nevoso è però spesso poco consolidata.

#### Evoluzione a corto termine

Giovedì il tempo in Svizzera sarà determinato da una situazione di stau da nord ovest. Dall'Oberland Bernese orientale passando per la regione del San Gottardo, il versante nordalpino centrale e orientale fino alle zone settentrionali dei Grigioni entro giovedì sera cadranno da 30 a 50 cm di neve. Nell'Oberland Bernese occidentale, nella Val di Goms e nel centro dei Grigioni cadranno da 10 a 30 cm di neve, mentre nel restante Vallese e in Engadina circa 10 cm. Sul versante sudalpino il tempo rimarrà prevalentemente asciutto. Venti da forti a tempestosi provenienti da nord ovest causeranno abbondanti trasporti di neve. La coesione della neve soffiata fresca con la neve vecchia è scarsa soprattutto sui pendii esposti a nord. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota scenderanno a meno 10 gradi circa.

## Previsione del pericolo di valanghe per giovedì

Oberland Bernese orientale, regione del San Gottardo, parte centrale e orientale del versante nordalpino, nord e centro dei Grigioni come pure Bassa Engadina:

marcato pericolo di valanghe (grado 3)

Nelle regioni del versante nordalpino, nella regione del San Gottardo, nel nord dei Grigioni, nel Surselva settentrionale, nel Silvretta e Samnaun i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 1600 m circa. Il pericolo principale è rappresentato dalla neve soffiata fresca. Valanghe possono essere provocate da singole persone oppure distaccarsi in parte spontaneamente.

Nel restante centro dei Grigioni e in Bassa Engadina i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da nord ovest a nord fino a sud est al di sopra dei 2000 m circa. Il distacco di valanghe è possibile soprattutto nei punti di passaggio dalla neve soffiata più recente alla neve vecchia. Sono possibili fratture fino agli strati del manto nevoso vicini al terreno.

Restante parte occidentale del versante nordalpino, restante Vallese, restante Ticino, Alta Engadina e valli meridionali dei Grigioni:

moderato pericolo di valanghe (grado 2)

Nella restante parte occidentale del versante nordalpino, nel nord del Vallese, nel restante nord del Ticino e in Alta Engadina i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 1800 m circa. Nel sud del Vallese, nel centro e sud del Ticino e nelle valli meridionali dei Grigioni si trovano invece soprattutto nelle conche e nei canaloni esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa.

#### Tendenza per venerdì e sabato

Venerdì continuerà a nevicare a nord e a est. Sabato il tempo sarà più soleggiato a partire da ovest. Il pericolo di valanghe aumenterà ancora leggermente soprattutto a nord.

Informazioni supplementari: 'Fax su richiesta' (Fr. 1.49 /min)		Bollettino regionale (Fr. 1.49 /min)	Notifiche:
0900 59 2020	Lista dei prodotti SLF	0900 59 20 31 Svizzera Centrale	Tel. gratuito: 0800 800 187
0900 59 2025	Cartina altezza neve (in caso di cambiamento)	0900 59 20 32 Vallese basso / VD	Fax gratuito: 0800 800 188
0900 59 2026	Cartina neve fresca (giornalmente)	0900 59 20 33 Alto Vallese	Internet: http://www.slf.ch
		0900 59 20 34 Nord e Centro dei Grigioni	Email: lwp@slf.ch
Informazioni sulla meteo in		0900 59 20 35 Sud dei Grigioni	WAP: wap.slf.ch
collaborazione con MeteoSvizzera		0900 59 20 36 Oberland Bernese	Teletext: pagina 782 (TSI)
		0900 59 20 37 Versante Nordalpino Orientale	

