

## Bollettino nazionale delle valanghe no. 173

per mercoledì, 5 maggio 2010

data di pubblicazione 4.5.2010, 18:30

### *Marcato pericolo di valanghe in molte regioni, forte in alcune*

#### Situazione generale

Martedì il cielo è stato per lo più molto nuvoloso, con nevicate soprattutto nelle regioni meridionali. Da lunedì sera a martedì sera, al di sopra dei 2400 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve: dal Monte Rosa alla regione del Sempione fino alla Valle di Goms meridionale e sul versante sudalpino centrale dai 20 ai 40 cm; nelle regioni immediatamente confinanti a nord, come pure sul resto della parte vallese della cresta principale delle Alpi, sull'Oberland Bernese orientale e sul versante nordalpino centrale dai 10 ai 20 cm, altrimenti meno. Le temperature sul mezzogiorno erano comprese tra 0 gradi nelle regioni occidentali e più 3 gradi in quelle orientali e meridionali. I venti provenienti da sud est sono stati moderati.

La neve fresca caduta negli ultimi giorni ricopre strati di neve completamente umidificati. Sui pendii esposti a sud, in molte regioni il manto di neve vecchia è completamente umidificato fino ai 3400 m, sui pendii esposti a nord fino ai 2600 m.

#### Evoluzione a corto termine

Mercoledì le nevicate si concentreranno sulle regioni meridionali. Al di sopra dei 2500 m circa si prevedono le seguenti quantità di neve fresca: dal Monte Rosa alla regione del Sempione fino alla Valle di Goms meridionale, come pure sul Ticino occidentale, dai 60 agli 80 cm; sul resto dell'Alto Vallese e del Ticino dai 40 ai 60 cm; sul Basso Vallese, sull'Oberland Bernese e sul resto della regione del Gottardo dai 20 ai 40 cm; in Alta Engadina e nelle valli meridionali dei Grigioni fino a 20 cm. Nelle regioni più a nord nevierà di meno. Il limite delle nevicate si collocherà tra i 2000 e i 2300 m. I venti provenienti da sud est saranno moderati.

#### Previsione del pericolo di valanghe per mercoledì

Valle di Saas superiore; regione del Sempione; Valle di Goms meridionale; Valle Bedretto e Valle Maggia superiore:

##### *Forte pericolo di valanghe (grado 4)*

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2800 m circa. Sono previste valanghe spontanee che potranno raggiungere anche grandi dimensioni. Durante il loro percorso, potranno coinvolgere la neve vecchia bagnata e avanzare nelle traiettorie note sino al di sotto dei 2000 m. Specialmente in presenza di percentuali di acqua molto alte, le valanghe potranno avanzare più del solito, soprattutto nelle tracce dove è ancora presente neve di valanga. Le vie di comunicazione d'alta quota esposte potranno essere minacciate.

Cresta settentrionale delle Alpi dal Wildstrubel alle Alpi Glaronesi; sud del Vallese senza le regioni Valle di Saas superiore, Sempione e Valle di Goms meridionale; inoltre Urseren sud; Grigioni; versante sudalpino centrale senza le regioni Valle Bedretto e Valle Maggia superiore:

##### *Marcato pericolo di valanghe (grado 3)*

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2200 m circa. Soprattutto al di sopra dei 2600 m, una singola persona può facilmente provocare il distacco di valanghe. A tutte le altitudini indicate e specialmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, sono previste valanghe spontanee che potranno raggiungere dimensioni medie e avanzare lungo le traiettorie note sino al di sotto dei 2000 m. Alcune vie di comunicazione d'alta quota esposte potranno essere minacciate.

Resto del versante nordalpino; parte settentrionale del Basso Vallese:

##### *Moderato pericolo di valanghe (grado 2)*

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 2000 m circa. Al di sotto dei 2500 m, il pericolo principale è rappresentato da alcune piccole e localmente anche medie valanghe spontanee di neve bagnata. Al di sopra dei 2500 m circa una singola persona può provocare il distacco di valanghe soprattutto negli strati superficiali del manto e specialmente sui pendii esposti a nord.

#### Tendenza per giovedì e venerdì

Giovedì il tempo sarà generalmente nuvoloso, con temporanee nevicate. Il limite delle nevicate scenderà fino ai 1500 m circa. Venerdì il tempo sarà variamente nuvoloso con singoli rovesci. Il pericolo di valanghe diminuirà soprattutto nelle regioni interessate da pericolo marcato e forte.

<b>Bollettino delle valanghe nazionale come MMS</b> (Fr. 0.50/MMS)	<b>Bollettino regionale</b> (Fr. 0.50/MMS)	<b>Internet:</b> <a href="http://www.slf.ch">http://www.slf.ch</a>
Inviare la risposta con la parola chiave desiderata con un SMS al numero 162.	-- Svizzera Centrale	<b>WAP:</b> <a href="http://wap.slf.ch">wap.slf.ch</a>
VALANGA riassunto delle parole chiave	-- Vallese basso / VD	<b>Teletext:</b> pagina 782 (TSI)
LAWCHI bollettino delle valanghe nazionale (italiano)	-- Alto Vallese	<b>Telephone:</b> 187 (Fr. 0.50/chiamata e min)
	-- Nord e Centro dei Grigioni	<b>Notifiche:</b>
Informazioni sulla meteo in collaborazione con <b>MeteoSvizzera</b>	-- Sud dei Grigioni	Email: <a href="mailto:lwp@slf.ch">lwp@slf.ch</a>
0900 162 138 / 338 Bollettino meteo alpino tel/fax	-- Oberland Bernese	tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88
(tel: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)	-- Versante Nordalpino Orientale	

# Previsione del pericolo di valanghe

per mercoledì, 5. maggio 2010

pubblicata: 4. 5. 2010, 17:06

scala del pericolo

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

