

Bollettino nazionale delle valanghe no. 34

di domenica, 31 dicembre 2006, 18:30

Pericolo di valanghe in rapido aumento con venti tempestosi e nevicate

Situazione generale

Dopo il transito di una perturbazione di rilevanza minore nel corso della notte fra il 30 e il 31 dicembre, la giornata è stata per lo più soleggiata. Sul mezzogiorno le temperature a 2000 m erano di circa più 2 gradi. I venti da ovest hanno soffiato da moderati a forti soprattutto sul versante nordalpino occidentale e nella parte settentrionale della Cresta delle Alpi, da deboli a moderati nelle altre regioni.

A causa delle basse temperature sulla superficie del manto nevoso l'intero manto nevoso nelle ultime due settimane ha subito un metamorfismo costruttivo e pertanto è progressivamente divenuto privo di tensioni e a debole coesione. In molte zone si sprofonda fino al terreno. Soprattutto nelle valli e sui fianchi delle valli al di sotto del limite di inversione si sono formati grossi cristalli di brina superficiale. La coesione della neve fresca prevista con il manto di neve vecchia sarà debole.

Evoluzione a corto termine

Nella notte tra il 31 dicembre e capodanno sono previste precipitazioni nelle regioni settentrionali. Al di sopra dei 2200 m circa si prevedono le seguenti quantità di neve fresca: parte occidentale del Basso Vallese e versante nordalpino occidentale da 20 a 40 cm, restanti parti del Vallese e del versante nordalpino fra 10 e 30 cm, nei Grigioni fino a 10 cm. Il limite delle nevicate sarà inizialmente a 2000 m circa, poi in serata scenderà al di sotto dei 1000 m. I venti da ovest aumenteranno notevolmente e soffieranno con intensità da tempestosa fino a carattere di bufera. La neve fresca e in parte anche la neve vecchia subiranno notevoli trasporti. A causa della pioggia al di sotto dei 2000 m inizialmente la superficie del manto nevoso che ha subito un forte metamorfismo si riscalderà e umidificherà, con ripercussioni piuttosto sfavorevoli per l'evoluzione successiva.

Previsione del pericolo di valanghe per lunedì

Basso Vallese occidentale dal Gran San Bernardo fino alla zona di Trient come pure Cresta settentrionale delle Alpi dal Chablais alla zona del Susten:

marcato pericolo di valanghe (grado 3)

I punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii carichi di neve soffiata esposti da ovest a nord fino a sud al di sopra dei 2000 m circa. Singole persone possono facilmente provocare il distacco di valanghe di lastroni. Sono possibili distacchi di valanghe a distanza. Nel pomeriggio si prevede anche un aumento delle valanghe spontanee.

Restanti regioni delle Alpi svizzere:

moderato pericolo di valanghe (grado 2)

Anche in queste regioni singole persone possono provocare distacchi di valanghe di lastroni. La diffusione dei punti pericolosi e le quantità di neve che si distaccheranno saranno però piuttosto modeste.

Sul versante nordalpino, nel Vallese e nella zona del San Gottardo senza le regioni suddette con marcato pericolo di valanghe come pure nelle regioni a nord del Reno anteriore e nel Prättigau i punti pericolosi si trovano sui pendii carichi di neve soffiata esposti in tutte le direzioni al di sopra dei 1800 m circa. Nel pomeriggio qui si prevede un ulteriore aumento del pericolo di valanghe fino al grado marcato. Nelle regioni a sud della zona del San Gottardo e del Reno anteriore come pure in Engadina e nel sud dei Grigioni i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da ovest e nord fino a sud al di sopra dei 2200 m circa.

Tendenza per martedì e mercoledì

Martedì sono previste ulteriori nevicate fino a bassa quota che saranno particolarmente intense sul versante nordalpino occidentale e nel Vallese. Mercoledì le precipitazioni cesseranno e vi saranno schiarite. Il pericolo di valanghe è in progressivo aumento.

Informazioni supplementari: 'Fax su richiesta' (Fr. 1.49 /min)
0900 59 2020 Lista dei prodotti SLF
0900 59 2025 Cartina altezza neve (in caso di cambiamento)
0900 59 2026 Cartina neve fresca (giornalmente)

Informazioni sulla meteo in
collaborazione con MeteoSvizzera

Bollettino regionale (Fr. 1.49 /min)
0900 59 20 31 Svizzera Centrale
0900 59 20 32 Vallese basso / VD
0900 59 20 33 Alto Vallese
0900 59 20 34 Nord e Centro dei Grigioni
0900 59 20 35 Sud dei Grigioni
0900 59 20 36 Oberland Bernese
0900 59 20 37 Versante Nordalpino Orientale

Notifiche:
Tel. gratuito: 0800 800 187
Fax gratuito: 0800 800 188
Internet: <http://www.slf.ch>
Email: lwp@slf.ch
WAP: wap.slf.ch
Teletext: pagina 782 (TSI)

Previsione del pericolo di valanghe

lunedì, 1. gennaio 2007

scala del pericolo

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

