

Bollettino nazionale delle valanghe no. 3

di sabato, 18 dicembre 2004, 18:30

Aumento del pericolo di valanghe dovuto alla neve fresca unita alla tempesta

Situazione generale

Il manto di neve vecchia insolitamente sottile è formato da cristalli di neve a spigoli vivi senza coesione. Questo manto nevoso rappresenta una base debole per la neve fresca.

Da venerdì nel Basso Vallese meridionale, nella valle di Goms, nel Nord del Ticino e sul versante nordalpino sono caduti da 30 a 70 cm di neve, mentre nelle restanti regioni è caduta una quantità di neve inferiore. I venti hanno soffiato tempestosi, provocando forti trasporti di neve e spazzando le zone in prossimità delle creste.

Evoluzione a corto termine

Entro domenica sera nel Vallese, nella regione del San Gottardo e sul versante nordalpino cadranno da 20 a 60 cm di neve, tenendo presente che la quantità di neve maggiore è prevista nelle regioni più occidentali. Nei Grigioni cadranno da 10 a 20 cm, con quantità di neve decrescenti spostandosi a mano a mano verso Sud ed Est. La neve cadrà accompagnata da venti tempestosi provenienti da Ovest. Si formeranno accumuli di neve soffiata di grosse proporzioni, rilevabili perlopiù nelle conche e nei canali, lontani dalle creste esposte. A 2000 m le temperature saliranno notevolmente da 10 gradi sotto zero fino ai 2 gradi sotto zero. Con ciò il limite delle nevicate a Nord salirà temporaneamente fino ai 1300 m.

Previsione del pericolo di valanghe per domenica

Basso Vallese occidentale e Chablais:

Forte pericolo di valanghe

I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni soprattutto al di sopra dei 2200 m circa. Si prevedono numerose valanghe spontanee di medie proporzioni. Al contrario saranno rare le valanghe che avanzeranno fino a valle. Le singole persone potranno facilmente provocare i distacchi di valanghe.

Restante Vallese e parte restante del versante nordalpino; Nord e Centro dei Grigioni; Silvretta e Samnaun; Ticino settentrionale; Mesocco e Val Calanca:

Marcato pericolo di valanghe

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da Ovest passando per il Nord e fino a Sud Est, nonché nei canali ripidi e nelle conche al di sopra dei 1800 m circa. Sono possibili distacchi di valanghe dovute alle singole persone. Si prevedono valanghe spontanee di piccole e medie proporzioni che subiranno i distacchi più frequenti nella Valle di Goms e nella regione del San Gottardo, nonché alle quote più elevate della Cresta Principale delle Alpi.

Sui pendii ripidi che prima delle nevicate erano sgombri di neve il pericolo di valanghe è più ridotto.

Ticino centrale e Sottoceneri; Engadina e restanti valli meridionali dei Grigioni:

Moderato pericolo di valanghe

A causa dei venti e della cattiva struttura del manto nevoso si prevedono facili distacchi di valanghe di piccole proporzioni, nonostante la scarsa quantità di neve fresca presente. I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti da Ovest a Nord sino a Sud Est al di sopra dei 1800 m circa.

Tendenza per lunedì e martedì

Lunedì nevicherà ad Est, mentre ad Ovest le precipitazioni termineranno. Le temperature sono di nuovo in diminuzione. Il pericolo di valanghe è in lenta attenuazione all'estremo Ovest, mentre altrove non subirà variazioni.

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

Vorhersage der Lawinengefahr für

Sonntag, 19. Dezember 2004

Gefahrenstufe

-  1 gering
-  2 MÄSSIG
-  3 ERHEBLICH
-  4 GROSS
-  5 sehr gross

