

Bollettino nazionale delle valanghe no. 12

di sabato, 9 dicembre 2006, 18:30

Marcato pericolo di valanghe in molte regioni

Situazione generale

Da venerdì a sabato sono caduti dalla parte occidentale della cresta principale delle Alpi alla valle di Goms, alle Alpi Urane, al Surselva, al Rheinwald e alla valle Bregaglia sino al passo del Bernina e a sud di queste regioni dai 50 agli 80 cm di neve alle quote più alte, localmente anche di più. Nelle restanti regioni sono caduti generalmente dai 20 ai 40 cm di neve. Nella notte fra venerdì e sabato, quando è cessata la tempesta di Favonio, i venti hanno ruotato a nord ovest e sono diventati da deboli a moderati. Questi venti hanno causato ancora il trasporto della neve fresca a debole coesione soprattutto nei punti in prossimità dei passi e delle creste. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota erano di meno 6 gradi.

Nel corso degli ultimi giorni in tutte le regioni si sono in parte formati abbondanti accumuli di neve soffiata. Il legame tra i singoli strati di neve fresca e soffiata e in parte anche il legame con la sottostante coltre di neve vecchia è ancora instabile.

Evoluzione a corto termine

Sino a domenica mattina cadranno nuovamente 10 cm di neve sul versante nordalpino centrale e orientale, come pure nel nord dei Grigioni. Successivamente il cielo diventerà progressivamente soleggiato a partire dalle regioni occidentali. I venti provenienti dal quadrante settentrionale saranno da deboli a moderati. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m di quota rimarranno stazionarie a circa meno 6 gradi.

Soprattutto nelle regioni caratterizzate da abbondante neve fresca, la neve si assesterà e consoliderà progressivamente.

Previsione del pericolo di valanghe per domenica

Cresta settentrionale delle Alpi e regioni a sud di essa:

marcato pericolo di valanghe (grado 3)

Sulla cresta principale delle Alpi dal Gran San Bernardo al passo del Bernina e a sud di essa, i punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti a tutti i quadranti al di sopra dei 2200 m circa. Possibili ancora valanghe spontanee che possono assumere dimensioni medie.

Nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da ovest a nord sino a sud est e nei punti in prossimità delle creste e dei passi esposti a tutti i quadranti al di sopra dei 2400 m circa. Qui è possibile un distacco di valanghe di neve a lastroni in seguito a un modesto sovraccarico soprattutto dalle conche, dai canaloni e dai terreni ghiacciati. I punti pericolosi sono leggermente innevati e quindi difficili da localizzare.

Restanti regioni del versante nordalpino occidentale e Prealpi centrali e orientali:

moderato pericolo di valanghe (grado 2)

I punti pericolosi si trovano soprattutto al di sopra dei 2000 m circa nelle conche e nei canaloni ripidi esposti a nord, come pure nei punti in prossimità delle creste esposti a tutti i quadranti, carichi di neve soffiata. I punti pericolosi sono meno diffusi perché in molti punti la neve fresca è caduta su un terreno privo di neve.

In tutte le regioni è possibile il distacco di colate di neve bagnata dal terreno erboso di pendii molto ripidi al di sotto dei 1800 m circa.

Tendenza per lunedì e martedì

La giornata di lunedì sarà piuttosto soleggiata, mentre quella di martedì prevalentemente nuvolosa. In montagna le condizioni diventeranno nuovamente più miti. Il pericolo di valanghe è in diminuzione.

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)

-- Svizzera Centrale
-- Vallese basso / VD
-- Alto Vallese
-- Nord e Centro dei Grigioni
-- Sud dei Grigioni
-- Oberland Bernese
-- 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)