

## Attenzione alla neve ventata in alta montagna, valanghe bagnate nel corso della giornata

Edizione: 22.5.2017, 17:00 / Prossimo aggiornamento: In caso di intense nevicate

### Pericolo di valanghe

#### Valanghe bagnate

Dopo condizioni prevalentemente favorevoli al mattino, il pericolo di valanghe bagnate aumenterà in maniera netta nel corso della giornata. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare, si prevedono a tutte le esposizioni valanghe bagnate, che sui pendii esposti a nord al di sotto dei 3000 m circa potranno a livello isolato coinvolgere l'intero manto nevoso, specialmente nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni. Le escursioni e le salite ai rifugi devono cominciare molto presto e concludersi per tempo.

#### Valanghe asciutte

In alta montagna, la principale fonte di pericolo è rappresentata dagli accumuli di neve ventata, sia nuovi che un po' meno recenti. Questi accumuli sono per lo più di piccole dimensioni, ma risultano in alcuni punti instabili e devono essere valutati con attenzione.

### Neve e meteo

#### Manto nevoso

In alta montagna il manto nevoso è ancora asciutto, soprattutto sui pendii esposti a nord.

Al di sotto dei 3000 m circa, anche sui pendii esposti a nord il manto nevoso è progressivamente sempre più umidificato. Sui pendii esposti a nord in una fascia compresa fra i 2500 e i 3000 m, isolate valanghe possono coinvolgere l'intero manto nevoso, specialmente nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni, dove la base della coltre nevosa risulta più debole.

Sui pendii esposti a nord il limite dell'innnevamento si colloca fra i 2000 m nelle regioni settentrionali e i 2300 m in quelle meridionali. Sui pendii esposti a sud si situa invece attorno ai 2700 m, presentando tuttavia notevoli differenze a seconda dell'inclinazione.

#### Retrospezione meteo sino a sabato 20.05

Sabato il tempo nelle regioni meridionali è stato soleggiato con vento proveniente da nord. Nelle regioni occidentali il tempo è diventato progressivamente sempre più soleggiato con il passare delle ore, mentre in quelle orientali il cielo è rimasto molto coperto e al di sopra dei 1700 m circa sono caduti pochi centimetri di neve. La notte fra sabato e domenica è stata serena nelle regioni occidentali e meridionali, mentre in quelle orientali è stata coperta. Nel corso della giornata il tempo è stato soleggiato nelle regioni occidentali e meridionali, mentre in quelle orientali è stato progressivamente sempre più soleggiato. Dopo una notte stellata, lunedì il tempo è stato soleggiato nonostante alcuni addensamenti di nubi cumuliformi.

Sabato la soglia dello zero termico era collocata intorno ai 2200, mentre domenica e lunedì è salita a 3000 m.

Sabato il vento è stato moderato, a tratti anche forte sul versante sudalpino, proveniente dai quadranti settentrionali. Successivamente si è attenuato. Domenica e lunedì il vento è stato da debole a moderato, proveniente dai quadranti meridionali.

#### Previsioni meteo sino a mercoledì 24.05

La notte fra lunedì e martedì sarà per lo più stellata. A parte gli addensamenti di nubi alte e cumuliformi, nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato. Dopo una notte per lo più serena, nel corso della giornata di mercoledì il tempo nelle regioni occidentali e meridionali sarà prevalentemente soleggiato. Dopo una notte coperta, il cielo nelle regioni orientali rimarrà variamente nuvoloso.

La soglia dello zero termico si collocherà per lo più intorno ai 3400 m; nel pomeriggio di mercoledì, nelle regioni orientali scenderà verso i 2800 m.

Martedì il vento sarà per lo più debole, proveniente dai quadranti occidentali. Mercoledì il vento proveniente da nord sarà moderato nelle regioni occidentali e a tratti forte in quelle orientali e meridionali.

## Tendenza

Dopo notti prevalentemente stellate, giovedì e venerdì il tempo sarà per lo più soleggiato. La soglia dello zero termico si collocherà tra i 3400 m nelle regioni orientali e i 3800 m in quelle occidentali e meridionali. L'aspetto da tenere maggiormente in considerazione è il pericolo di valanghe bagnate, che aumenterà nettamente nel corso della giornata.

Qualora desideraste essere informati via SMS della pubblicazione di un bollettino straordinario delle valanghe, è sufficiente inviare un SMS con il testo "START SLF SOMMER" al numero 9234. Un SMS costa 20 centesimi. È possibile ricevere informazioni sulla pubblicazione di un bollettino anche tramite feed RSS.