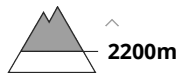




## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →  
per Sabato il 30.11.2019



### La neve ventata recente richiede attenzione.

Con vento da moderato a forte proveniente da nord ovest a tutte le esposizioni si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Essi possono in alcuni punti distaccarsi facilmente. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero se possibile essere aggirati. Con l'irradiazione solare, la probabilità di distacco di valanghe per scivolamento di neve e colate umide aumenterà leggermente.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 2: valanga per scivolamento di neve

In molti punti la neve ventata poggia su strati soffici. Il manto nevoso rimane umido alle quote di bassa e media montagna. Le valanghe asciutte e umide possono a livello isolato coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie.

### Tendenza

Attenzione alla neve ventata recente.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



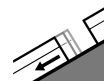
**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Sabato il 30.11.2019



Neve ventata



2200m



Valanghe di  
slittamento



2600m

### La neve ventata recente richiede attenzione.

Con vento in parte forte proveniente dai quadranti nord occidentali a tutte le esposizioni si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti devono essere valutati con attenzione. Attenzione nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti. Sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve, soprattutto di medie dimensioni, soprattutto nelle regioni con tanta neve al di sotto dei 2600 m circa. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

### Manto nevoso

#### Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 2: valanga per scivolamento di neve

Nelle regioni nord occidentali e nelle regioni settentrionali cadranno in alcune regioni sino a 5 cm di neve. Ad alta quota e in alta montagna il vento sarà da moderato a forte. Nel corso della giornata gli accumuli di neve ventata cresceranno leggermente. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piuttosto piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Al di sopra dei 2800 m circa, negli strati profondi del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari. Il manto nevoso è umido al di sotto del limite del bosco.

### Tendenza

Moderato, grado 2.