



## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Sabato il 23.12.2023



Neve ventata



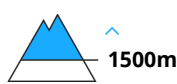
Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **small**



Neve bagnata



Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **small**

Neve ventata recente ad alta quota. Possibili colate umide e valanghe per scivolamento di neve.

La poca neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si formeranno con il vento proveniente da nord da moderato a forte possono facilmente subire un distacco provocato o, a livello isolato, spontaneo a tutte le esposizioni e per lo più ad alta quota. Essa e soprattutto gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni non si sono ben legati con la neve vecchia soprattutto sui pendii riparati dal vento ombreggiati. Sino al mattino gli accumuli di neve ventata cresceranno leggermente.

Con l'umidificazione, in qualunque momento sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve e colate umide, ma per lo più solo di piccole dimensioni. I punti pericolosi si trovano specialmente sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sotto dei 2500 m circa come pure sui pendii erbosi molto ripidi al di sopra dei 1500 m circa. Le valanghe umide possono distaccarsi in seguito al passaggio di persone oppure spontaneamente. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinarsi e la caduta di persone. Le attività fuoripista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

### Manto nevoso

Giovedì la pioggia ha causato al di sotto dei 2500 m circa un leggero inumidimento del manto nevoso. Con il raffreddamento, nella prima metà della notte si formerà una crosta superficiale. La neve fresca e la neve ventata degli ultimi due giorni poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii riparati dal vento ombreggiati ad alta quota. Venerdì: Fino a mezzogiorno cadranno sino a 5 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Ad alta quota sono presenti dai 30 ai 50 cm di neve. In tutte le regioni l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

### Tendenza

Sabato: Con l'attenuarsi delle precipitazioni, progressivo calo del pericolo di valanghe asciutte. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, ulteriore aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve e

colate umide.