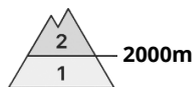




## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →  
per Mercoledì il 29.03.2023



Neve ventata



Snowpack stability: **scarsa**  
Stabilità del manto nevoso: **alcuni**  
Dimensioni valanghe: **medium**



Strati deboli persistenti



Snowpack stability: **scarsa**  
Stabilità del manto nevoso: **pochi**  
Dimensioni valanghe: **medium**

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. Principalmente sui pendii ombreggiati molto ripidi le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e, a livello isolato raggiungere dimensioni medie.

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente dai quadranti nord occidentali si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Essi devono essere valutati con attenzione a tutte le esposizioni. I punti pericolosi si trovano nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni al di sopra dei 2000 m circa. I punti pericolosi e la probabilità di distacco aumenteranno con l'altitudine. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Inoltre, isolate valanghe asciutte possono subire un distacco anche nel debole manto di neve vecchia, soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2400 m circa. A livello isolato le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi.

Si raccomanda un'accurata scelta dell'itinerario.

## Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

st.1: strato debole persistente basale

In molte regioni sono caduti da 5 a 15 cm di neve. Con il vento da forte a tempestoso proveniente da nord ovest, negli ultimi giorni si sono formati nuovi accumuli di neve ventata. Il legame reciproco de(-) i vari accumuli di neve ventata è in parte sfavorevole. Con il forte vento, nella giornata di martedì gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente.

All'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto sui pendii esposti a nord ovest, nord e nord est al di sopra dei 2400 m circa.

## Tendenza

Vento proveniente da nord ovest di moderata intensità in molte regioni. Le condizioni meteo provocheranno una stabilizzazione molto lenta degli accumuli di neve ventata.



## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Mercoledì il 29.03.2023

### Debole pericolo di valanghe.

Con il raffreddamento, calo del pericolo di valanghe. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi estremi in quota. Questi punti sono molto rari e facilmente individuabili dall'escursionista esperto.

### Manto nevoso

È caduta poca neve. In molte regioni, il vento sarà da forte a tempestoso.

Il manto nevoso è per lo più stabile, con una crosta da rigelo spesso portante in superficie. Con le basse temperature, il manto nevoso si consoliderà.

È generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Lento rialzo termico. Ancora debole pericolo di valanghe.