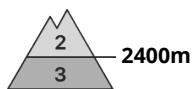
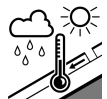


## Grado di pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione**  
per Sabato il 23.03.2024



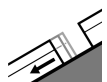
Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Valanghe di  
slittamento



Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

Con l'umidificazione, sono possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

Al mattino la probabilità di distacco di valanghe bagnate aumenterà rapidamente.

Sono possibili colate spontanee di neve a debole coesione, principalmente sui pendii soleggiati estremi.

Principalmente sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est, sono possibili isolate valanghe di neve bagnata a lastroni di medie dimensioni al di sotto dei 2400 m circa.

Sui pendii erbosi ripidi, sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, anche di dimensioni piuttosto grandi. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.10: situazione primaverile

st.2: neve da slittamento

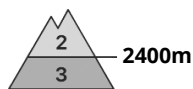
Il manto nevoso è umido al di sotto dei circa 2400 m. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi durante la notte coperta e si ammorbidirà rapidamente. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata una destabilizzazione all'interno del manto nevoso. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi, come pure a tutte le esposizioni al di sotto dei 2400 m circa.

## Tendenza

La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante. Calo del pericolo di valanghe bagnate.

In molte regioni a partire da mezzogiorno cadranno da 5 a 15 cm di neve. Il vento sarà forte. Si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni.

## Grado di pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione**  
per Sabato il 23.03.2024



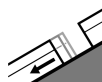
Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Valanghe di slittamento



Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **grandi**

Con l'umidificazione, sono possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

Al mattino la probabilità di distacco di valanghe bagnate aumenterà rapidamente.

Con l'umidificazione, sono previste numerose valanghe di neve a debole coesione, anche di medie dimensioni, soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi nelle regioni dove gli apporti di neve fresca sono stati considerevoli.

Sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est, sono possibili isolate valanghe di neve bagnata a lastroni di medie dimensioni al di sotto dei 2400 m circa.

Sui pendii erbosi ripidi, sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, a livello isolato anche di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2600 m circa. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni. Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, tali punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Gli accumuli di neve ventata sono ben individuabili dall'escursionista esperto.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.10: situazione primaverile

st.2: neve da slittamento

Il manto nevoso è umido al di sotto dei circa 2400 m. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi durante la notte coperta e risulterà ammorbidita già al mattino. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata una destabilizzazione all'interno del manto nevoso. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi, come pure a tutte le esposizioni al di sotto dei 2400 m circa.

Sono caduti da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 2400 m circa, localmente anche di più. Il vento è stato da moderato a forte.

I nuovi accumuli di neve ventata si sono legati piuttosto bene con la neve vecchia. Essi sono per lo più



piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato.

## Tendenza

La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante. Calo del pericolo di valanghe bagnate.

In molte regioni a partire da mezzogiorno cadranno da 5 a 15 cm di neve. Il vento sarà forte. Si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni.