



## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Sabato il 12.02.2022

**Gli strati deboli presenti nella neve vecchia richiedono attenzione.**

Le valanghe possono subire un distacco a livello isolato nel debole manto di neve vecchia. Attenzione nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Le valanghe sono per lo più di dimensioni piuttosto piccole. Inoltre occorre fare attenzione agli accumuli di neve ventata in parte instabili. Essi dovrebbero essere evitati soprattutto sui pendii ombreggiati e per lo più in quota.

### Manto nevoso

#### Situazione tipo

st.7: zone con poca neve durante inverni ricchi di neve

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

La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo, soprattutto sui pendii ombreggiati.

Il legame con la neve vecchia de(-) i vari accumuli di neve ventata è in parte ancora sfavorevole. Con le temperature miti e l'irradiazione solare, negli ultimi giorni gli accumuli di neve ventata si sono stabilizzati. È presente poca neve rispetto alla media stagionale.

### Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Sabato il 12.02.2022

La situazione valanghiva è in molti punti favorevole.

Gli accumuli di neve ventata si sono legati bene con la neve vecchia. Punti pericolosi molto isolati si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota. Tali punti pericolosi sono facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

### Manto nevoso

Il manto nevoso è per lo più stabile. Gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati. È presente poca neve rispetto alla media stagionale.

### Tendenza

La situazione valanghiva è favorevole.