



## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Mercoledì il 05.01.2022



Neve ventata



2400m

### Debole pericolo di valanghe.

La situazione valanghiva è favorevole. La neve ventata è la principale fonte di pericolo. Punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste al di sopra dei 2400 m circa come pure in prossimità delle cime.

Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe asciutte possono subire un distacco negli strati profondi del manto nevoso in seguito a un forte sovraccarico. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi al di sopra dei 2400 m circa nelle zone scarsamente innevate. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine.

Le valanghe sono a livello isolato di dimensioni medie.

Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

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

Con il vento a tratti forte proveniente da ovest, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono per lo più piccoli e in parte instabili.

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Soprattutto sui pendii ombreggiati, nella parte centrale del manto di neve vecchia si trovano, a livello molto isolato, strati fragili. Ciò soprattutto al di sopra dei 2400 m circa. Al di sopra del limite del bosco l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Sui pendii soleggiate al di sotto dei 2200 m circa è ancora presente poca neve.

La neve vecchia è umida, con una crosta da rigelo in superficie. Ciò soprattutto sui pendii soleggiate e alle quote di bassa e media montagna.

### Tendenza

Con neve fresca e vento, aumento del pericolo di valanghe.