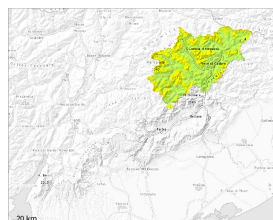


## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →  
per Venerdì il 21.11.2025



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**  
Punti pericolosi: **alcuni**  
Dimensione valanga: **medie**

### Attenzione alla neve ventata.

Gli accumuli di neve ventata possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi al di sopra dei 2300 m circa. Con la neve fresca, sono possibili valanghe, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Sulla crosta ghiacciata sussiste un pericolo di caduta in molti punti.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

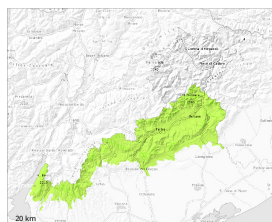
In alcune regioni cadranno sino a 15 cm di neve al di sopra dei 600 m circa. Il vento moderato causerà il trasporto della neve fresca. Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi così come al di sopra dei 2300 m circa si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. La neve vecchia ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati ed è debole. La neve fresca si legherà solo lentamente con la neve vecchia soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota.

### Tendenza

A livello locale cadranno sino a 15 cm di neve al di sopra dei 600 m circa. Attenzione alla neve ventata.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Venerdì il 21.11.2025

Sulla crosta ghiacciata sussiste un pericolo di caduta in molti punti. In alcune regioni cadranno sino a 15 cm di neve al di sopra dei 800 m circa.

### Manto nevoso

#### Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

In alcuni punti la neve fresca poggia su una crosta ghiacciata.

### Tendenza

A livello locale cadranno sino a 15 cm di neve al di sopra dei 600 m circa.

