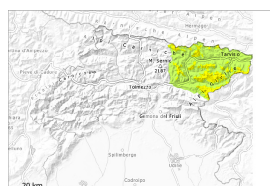


## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →  
per Sabato il 10.01.2026



Con neve fresca e vento moderato pericolo di valanghe. I punti pericolosi sono più numerosi dove l'innevamento è più consistente.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti non si sono ben legati con la neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati. Essi devono essere valutati con attenzione. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

### Manto nevoso

In molti punti è presente solo poca neve. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. All'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili. Essi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati. Le basse temperature e i ridotti spessori del manto nevoso continuano a favorire processi di metamorfismo costruttivo.

### Tendenza

Il tempo sarà in parte nuvoloso.



## Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile  
per Sabato il 10.01.2026



Lastrone da vento



Debole pericolo di valanghe. I punti pericolosi sono più numerosi dove l'innevamento è più consistente.

Gli accumuli di neve ventata non si sono ben legati con la neve vecchia soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Attenzione alle pietre nascoste dalla poca neve.

### Manto nevoso

In molti punti è presente solo poca neve. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. All'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili. Essi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati. Le basse temperature e i ridotti spessori del manto nevoso continuano a favorire processi di metamorfismo costruttivo.

### Tendenza

Il tempo sarà in parte nuvoloso.

