



## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Mercoledì il 06.04.2022

### La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. Soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni così come ad alta quota e in alta montagna si formeranno abbondanti accumuli di neve ventata. Questi possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate, soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni sui pendii erbosi molto ripidi.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

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

st.2: valanga per scivolamento di neve

Il vento sarà da moderato a forte. Gli ultimi accumuli di neve ventata si depositeranno su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti. In parte l'innnevamento è estremamente variabile su piccola scala. Al di sotto del limite del bosco è generalmente presente troppa poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

La neve ventata recente richiede attenzione.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Mercoledì il 06.04.2022

### La neve ventata recente richiede attenzione.

Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti occidentali si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piuttosto piccoli ma possono in parte facilmente subire un distacco. Punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati vicino alle creste ad alta quota e in alta montagna.

Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta degli amanti di sport invernali. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere aggirati principalmente sui pendii in cui è facile cadere.

### Manto nevoso

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

Il vento sarà da moderato a forte. Gli ultimi accumuli di neve ventata si depositeranno su strati soffici sui pendii ombreggiati. Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti. In parte l'innevamento è estremamente variabile su piccola scala. Al di sotto del limite del bosco è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

La situazione valanghiva è per lo più favorevole.