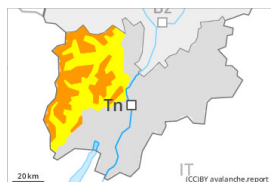


## Grado di pericolo 3 - Marcato



Limite del bosco

Tendenza: pericolo valanghe in aumento  
per Sabato il 10.02.2024



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **piccole**

Con neve fresca e forte vento, aumento del pericolo di valanghe. Sono possibili valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni.

Con neve fresca e vento in parte tempestoso proveniente dai quadranti sud occidentali si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi al di sopra dei 2000 m circa, come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canali e nelle conche.

Con le intense nevicate, nel corso della giornata sono possibili isolate colate spontanee di neve a debole coesione, anche di medie dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi a tutte le esposizioni principalmente al di sopra del limite del bosco.

## Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Cadranno da 40 a 60 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Il vento a tratti tempestoso rimaneggerà intensamente la neve fresca. I nuovi accumuli di neve ventata verranno depositati su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia a tutte le esposizioni a tutte le altitudini. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo.

## Tendenza

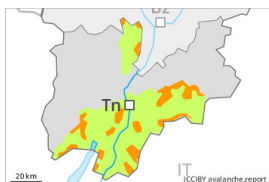
In alcune regioni sabato cadranno da 20 a 30 cm di neve, localmente anche di più. La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. Sono possibili valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni.

## Grado di pericolo 3 - Marcato



Limite del bosco

Tendenza: **pericolo valanghe in aumento**  
 per Sabato il 10.02.2024



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **piccole**

Con neve fresca e forte vento, aumento del pericolo di valanghe. Sono possibili valanghe spontanee per lo più di piccole dimensioni.

Con neve fresca e vento in parte tempestoso proveniente dai quadranti sud occidentali si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi al di sopra dei 2000 m circa, come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canali e nelle conche.

Con le intense nevicate, nel corso della giornata sono possibili isolate colate spontanee di neve a debole coesione, anche di medie dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi a tutte le esposizioni principalmente al di sopra del limite del bosco.

### Manto nevoso

Situazione tipo

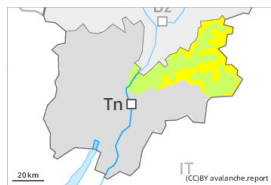
st.6: neve a debole coesione e vento

Cadranno da 40 a 60 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Il vento a tratti tempestoso rimaneggerà intensamente la neve fresca. I nuovi accumuli di neve ventata verranno depositati su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia a tutte le esposizioni a tutte le altitudini.

### Tendenza

In alcune regioni sabato cadranno da 20 a 30 cm di neve, localmente anche di più. La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. Sono possibili valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni.

## Grado di pericolo 2 - Moderato



Limite del bosco

Tendenza: pericolo valanghe in aumento  
per Sabato il 10.02.2024



Lastrone da  
vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

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

Con neve fresca e vento in parte tempestoso proveniente dai quadranti sud occidentali si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi al di sopra dei 2000 m circa, come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canali e nelle conche.

Con le intense nevicite, nel corso della giornata sono possibili isolate colate spontanee di neve a debole coesione, anche di medie dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi a tutte le esposizioni principalmente al di sopra del limite del bosco.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Cadranno da 10 a 30 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Il vento a tratti tempestoso rimaneggerà intensamente la neve fresca. I nuovi accumuli di neve ventata verranno depositati su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia a tutte le esposizioni a tutte le altitudini. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo.

### Tendenza

In alcune regioni sabato cadranno da 15 a 30 cm di neve, localmente anche di più. La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.