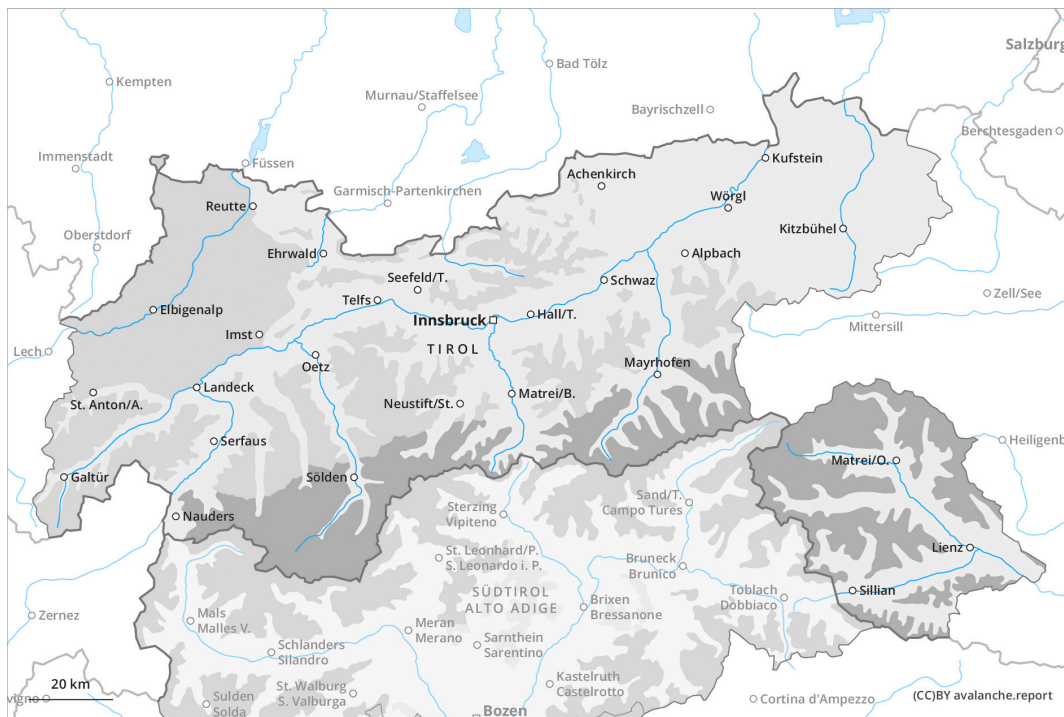




## Mattina



## pomeriggio



## Grado di pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 28.03.2024



Lastrone da vento

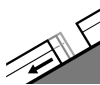


2200m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Valanghe di slittamento



2600m

Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **grandi**

### Attenzione alla neve ventata. La neve slittante richiede attenzione.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa. Attenzione soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie.

Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve a debole coesione e vento

st.2: neve da slittamento

In molte regioni fino a sera cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa. Il vento sarà a tratti da forte a tempestoso.

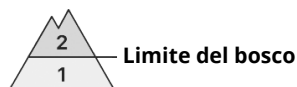
I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati in quota.

### Tendenza

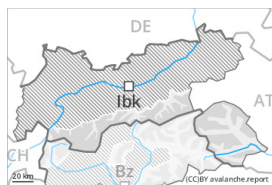
La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. La neve slittante richiede attenzione.

## Grado di pericolo 3 - Marcato

**AM:**



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
 per Giovedì il 28.03.2024

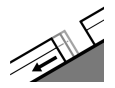


Lastrone da vento



**Limite del bosco**

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



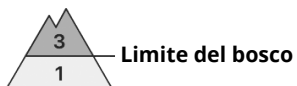
Valanghe di slittamento



**2600m**

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

**PM:**



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
 per Giovedì il 28.03.2024

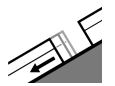


Lastrone da vento



**Limite del bosco**

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



Valanghe di slittamento



**2600m**

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

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

La neve fresca e gli accumuli di neve ventata estesi possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii esposti da ovest a nord sino a est al di sopra del limite del bosco. Attenzione soprattutto ai piedi di pareti rocciose e dietro ai cambi di pendenza. I punti pericolosi e la probabilità di distacco aumenteranno nel corso della giornata. I punti pericolosi e la probabilità di distacco aumenteranno con l'altitudine. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie.

Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve a debole coesione e vento

st.2: neve da slittamento

In molte regioni fino a sera cadranno da 20 a 30 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa, localmente anche di più. Il vento sarà a tratti da forte a tempestoso.

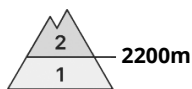


I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii esposti da ovest a nord sino a est in quota.

## Tendenza

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. La neve slittante richiede attenzione.

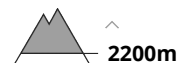
## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →  
per Giovedì il 28.03.2024



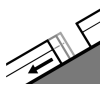
Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Valanghe di slittamento



Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

### Attenzione alla neve ventata. La neve slittante richiede attenzione.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa. Attenzione soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe sono a livello isolato di dimensioni medie. Nelle regioni confinanti con quelle interessate dal grado di pericolo 3 "marcato", i punti pericolosi sono più frequenti.

Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

st.2: neve da slittamento

In molte regioni fino a sera cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa. Il vento sarà a tratti da forte a tempestoso.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati in quota.

## Tendenza

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. La neve slittante richiede attenzione.

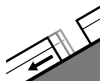


## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 28.03.2024



Valanghe di  
slittamento



2600m

Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

### La neve slittante richiede attenzione.

Sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2200 m circa. Attenzione al pericolo di trascinarsi e di caduta.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve a debole coesione e vento

st.2: neve da slittamento

Fino a sera cadranno sino a 10 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa. Il vento sarà in parte forte.

I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati in quota.

### Tendenza

Le condizioni valanghive sono favorevoli.