



Mattina

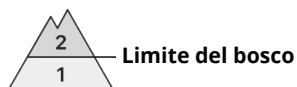


pomeriggio

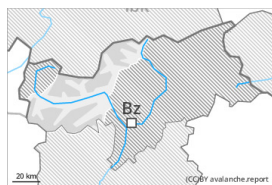


Grado di pericolo 3 - Marcato

AM:



Tendenza: pericolo valanghe in aumento ↗
 per Giovedì il 28.03.2024



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

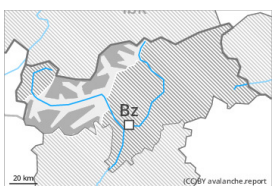


Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**
 Punti pericolosi: **pochi**
 Dimensione valanga: **medie**

PM:



Tendenza: pericolo valanghe in aumento ↗
 per Giovedì il 28.03.2024



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



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

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

Nel corso della giornata: Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata possono facilmente subire un distacco provocato o, a livello isolato, spontaneo a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. Questi ultimi verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. I punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi, come pure nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Le valanghe sono a livello isolato di grandi dimensioni.

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 cadranno da 25 a 40 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa, localmente sino a 50 cm. Il



vento sarà a tratti da forte a tempestoso.

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

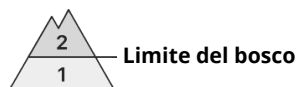
Il manto di neve vecchia è umido al di sotto dei circa 2400 m.

Tendenza

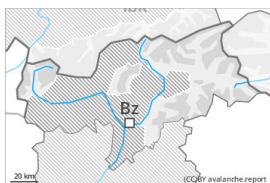
La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. A livello locale, cadrà un po' di neve. La neve slittante richiede attenzione.

Grado di pericolo 3 - Marcato

AM:



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
 per Giovedì il 28.03.2024

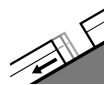


Lastrone da vento



Limite del bosco

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



Valanghe di slittamento



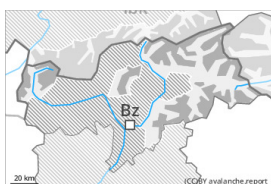
2600m

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

PM:



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
 per Giovedì il 28.03.2024

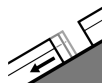


Lastrone da vento



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.



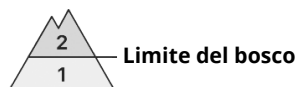
I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii esposti da ovest a nord sino a est in quota.

Tendenza

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

Grado di pericolo 2 - Moderato

AM:



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
 per Giovedì il 28.03.2024

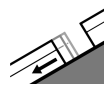


Lastrone da vento



Limite del bosco

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



Valanghe di slittamento



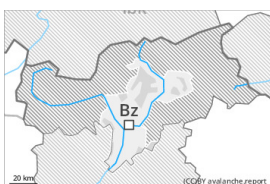
2600m

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

PM:



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
 per Giovedì il 28.03.2024

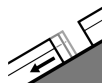


Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**
 Punti pericolosi: **alcuni**
 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. 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, 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.