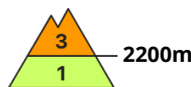
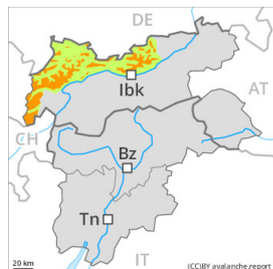


Grado di pericolo 3 - Marcato



Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione
per Lunedì il 22.04.2024



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **molti**

Dimensione valanga: **medie**



Neve fresca



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **molti**

Dimensione valanga: **medie**

La neve ventata recente deve essere valutata con attenzione. Sono previste numerose valanghe di neve a debole coesione.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali a tutte le esposizioni al di sopra dei 2200 m circa. Essi sono in parte stati innevati e quindi difficilmente individuabili. Punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. I punti pericolosi e la probabilità di distacco aumenteranno con l'altitudine. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Sono previste numerose valanghe di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni, soprattutto in caso di schiarite più ampie.

Inoltre sono possibili a livello molto isolato valanghe per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Sono caduti da 30 a 50 cm di neve, localmente anche di più. Fino a lunedì cadranno da 20 a 40 cm di neve. Il vento è stato in parte forte.

I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici al di sopra dei 2200 m circa.

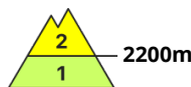
La neve vecchia è umida, con una crosta da rigelo stabile in superficie. Ciò sui pendii soleggiati a tutte le altitudini, come pure sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2600 m circa.

Tendenza



Le condizioni meteo causeranno un progressivo consolidamento del manto nevoso.

Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione
per Lunedì il 22.04.2024



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Neve fresca



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **molti**

Dimensione valanga: **piccole**

La neve ventata recente deve essere valutata con attenzione. Sono previste numerose valanghe di neve a debole coesione.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali a tutte le esposizioni al di sopra dei 2200 m circa. Essi sono in parte stati innevati e quindi difficilmente individuabili. Punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Sulla cresta principale delle Alpi e in alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Sono previste numerose valanghe di neve a debole coesione di dimensioni medio-piccole, soprattutto in caso di schiarite più ampie.

Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve di medie dimensioni. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Sono caduti da 10 a 30 cm di neve, localmente anche di più. Fino a lunedì cadranno da 10 a 30 cm di neve. Il vento è stato in parte forte.

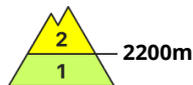
I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici al di sopra dei 2200 m circa.

La neve vecchia è umida, con una crosta da rigelo stabile in superficie. Ciò sui pendii soleggati a tutte le altitudini, come pure sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2600 m circa.

Tendenza

Le condizioni meteo causeranno un progressivo consolidamento del manto nevoso.

Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile

per Lunedì il 22.04.2024



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

La neve ventata recente richiede attenzione.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii esposti da nord ovest a nord sino a sud ovest al di sopra dei 2200 m circa. In alta montagna, i punti pericolosi sono esposti in tutte le direzioni e il pericolo leggermente superiore. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste come pure nei canali e nelle conche. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie a livello isolato, principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni.

Sono previste isolate valanghe di neve a debole coesione per lo più di piccole dimensioni, soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni.

Sono possibili solo più isolate valanghe per scivolamento di neve di medie dimensioni. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

st.2: neve da slittamento

Nelle regioni settentrionali sono caduti da 10 a 20 cm di neve, localmente anche di più. Il vento è stato forte. Soprattutto nelle regioni meridionali a partire dal pomeriggio cadranno sino a 15 cm di neve. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti poggiano su strati soffici in quota.

La neve vecchia è umida, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta da rigelo portante. Ciò sui pendii soleggiati a tutte le altitudini, come pure sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2600 m circa.

Tendenza

Nelle regioni meridionali cadranno sino a 15 cm di neve. La neve ventata recente richiede attenzione. Sono possibili solo più isolate valanghe per scivolamento di neve.



Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Lunedì il 22.04.2024

Le condizioni sono favorevoli relativamente al pericolo di valanghe.

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste in quota. Attenzione al pericolo di trascinarsi e di caduta.

Sono possibili solo più isolate valanghe per scivolamento di neve. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Sulla crosta dura sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

Manto nevoso

In alcune regioni, cadrà un po' di neve. La neve vecchia è umida, con una crosta da rigelo portante in superficie. Ciò sui pendii soleggiati a tutte le altitudini, come pure sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2600 m circa.

Soprattutto al di sotto del limite del bosco è ancora presente poca neve.

Tendenza

Ancora debole pericolo di valanghe.