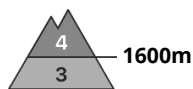


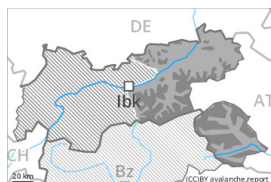




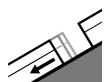
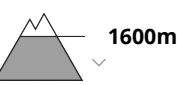
## Grado Pericolo 4 - Forte

**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 02.03.2023



Neve fresca

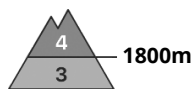
Snowpack stability: **molto scarsa**Stabilità del manto nevoso: **alcuni**Dimensioni valanghe: **very large**Valanghe di  
slittamentoSnowpack stability: **molto scarsa**Stabilità del manto nevoso: **alcuni**Dimensioni valanghe: **medium**

Forte pericolo di valanghe. Ciò al di sopra dei 1600 m circa. Tuttora sono possibili isolate valanghe spontanee. Per le pratiche sportive invernali al di fuori delle piste assicurate, le condizioni sono pericolose.

Con neve fresca e forte vento, sono cadute molte valanghe di medie e di grandi dimensioni. In alcuni punti sono cadute valanghe di dimensioni molto grandi. Dopo il cessare delle intense nevicate, l'attività di valanghe spontanee diminuirà nettamente. Ma tuttora sono possibili isolate valanghe spontanee, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a sud al di sopra dei 2300 m circa, principalmente soprattutto durante il pomeriggio. Inoltre durante il pomeriggio, sui pendii esposti a sud, sono previste alcune valanghe di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni. Le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono pericolose. Un singolo appassionato di sport invernali può molto facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Ciò a tutte le esposizioni al di sopra dei 1600 m circa. Particolarmente pericolosi sono i pendii in prossimità delle creste, (--). Inoltre sussiste il pericolo di valanghe per scivolamento di neve, principalmente al di sotto dei 1600 m circa sui pendii erbosi ripidi. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte.



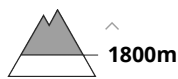
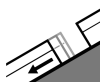
## Grado Pericolo 4 - Forte

**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

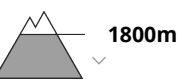
per Giovedì il 02.03.2023



Neve ventata

Snowpack stability: **molto scarsa**Stabilità del manto nevoso: **molti**Dimensioni valanghe: **large**

Valanghe di slittamento

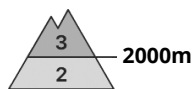
Snowpack stability: **molto scarsa**Stabilità del manto nevoso: **alcuni**Dimensioni valanghe: **large**

Un singolo appassionato di sport invernali può in molti punti provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Con neve fresca e vento proveniente da direzioni variabili negli ultimi giorni soprattutto al di sopra dei 1800 m circa si sono formati abbondanti accumuli di neve ventata. La neve fresca e la neve ventata possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti in tutte le direzioni. Ciò specialmente al di sopra del limite del bosco, come pure anche in prossimità del limite del bosco. Pericolosi sono specialmente i punti di passaggio da poca a molta neve, (--). Inoltre nel corso della giornata sono possibili isolate valanghe spontanee di grandi dimensioni, soprattutto dai bacini di alimentazione molto ripidi, situati ad alta quota, soleggiati e non ancora scaricati. Sui pendii erbosi ripidi, sono possibili molte valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sotto dei 1800 m circa. Ciò a tutte le esposizioni. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe umide e bagnate aumenterà leggermente al di sotto del limite del bosco. Per le attività sportive invernali al di fuori delle piste assicurate, le condizioni sono pericolose.



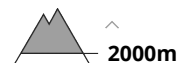
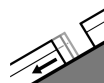
## Grado Pericolo 3 - Marcato

**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 02.03.2023



Strati deboli persistenti

Snowpack stability: **scarsa**Stabilità del manto nevoso: **alcuni**Dimensioni valanghe: **large**

Valanghe di slittamento

Snowpack stability: **molto scarsa**Stabilità del manto nevoso: **alcuni**Dimensioni valanghe: **small**

Le valanghe possono coinvolgere la neve vecchia debole e raggiungere grandi dimensioni.

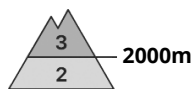
Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da sud si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii vicino alle creste ombreggiati ad alta quota e in alta montagna.

Inoltre, le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Ciò al di sopra dei 2000 m circa, soprattutto nelle zone scarsamente innevate, come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Tra i 2000 e i 2400 m circa, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore. Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. A livello isolato sono possibili distacchi a distanza. Sono necessarie esperienza e prudenza.

Sussiste un pericolo di valanghe per scivolamento di neve che non dovrebbe essere sottovalutato. Evitare le zone con rotture da scivolamento.



## Grado Pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Giovedì il 02.03.2023



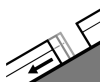
Neve ventata



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **large**



Valanghe di  
slittamento



Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

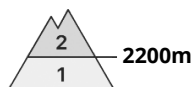
Dimensioni valanghe: **medium**

Attenzione alla neve ventata, soprattutto al di sopra dei 2000 m circa. Valanghe per scivolamento di neve e colate sui pendii erbosi. Ciò soprattutto al di sotto dei 2000 m circa.

Gli accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni degli ultimi giorni rappresentano la principale fonte di pericolo. Un singolo appassionato di sport invernali può ancora provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Ciò specialmente dai bacini di alimentazione molto ripidi, situati ad alta quota e riparati dal vento, non ancora scaricati. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. Ciò soprattutto sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2000 m circa. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.



## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Giovedì il 02.03.2023



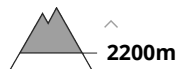
Strati deboli  
persistenti



Snowpack stability: **scarsa**  
Stabilità del manto nevoso: **pochi**  
Dimensioni valanghe: **large**



Neve ventata



Snowpack stability: **scarsa**  
Stabilità del manto nevoso: **pochi**  
Dimensioni valanghe: **medium**

La debole neve vecchia richiede attenzione. Neve ventata al di sopra dei 2200 m circa.

Isolate valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia con un debole sovraccarico, specialmente sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2200 m circa, come pure sui pendii soleggiati ripidi in alta montagna. A livello molto isolato, le valanghe possono anche raggiungere grandi dimensioni. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Sfavorevoli sono soprattutto i punti scarsamente innevati, (--). I pendii molto ripidi e poco frequentati dovrebbero essere valutati con attenzione.

Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti nord occidentali negli ultimi giorni al di sopra dei 2200 m circa si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi ultimi sono per lo più ben individuabili ma possono subire un distacco a livello isolato nelle zone marginali. Sfavorevoli sono soprattutto i punti di passaggio da poca a molta neve, (--). Punti pericolosi si trovano specialmente nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza come pure nei punti ombreggiati e riparati dal vento.